



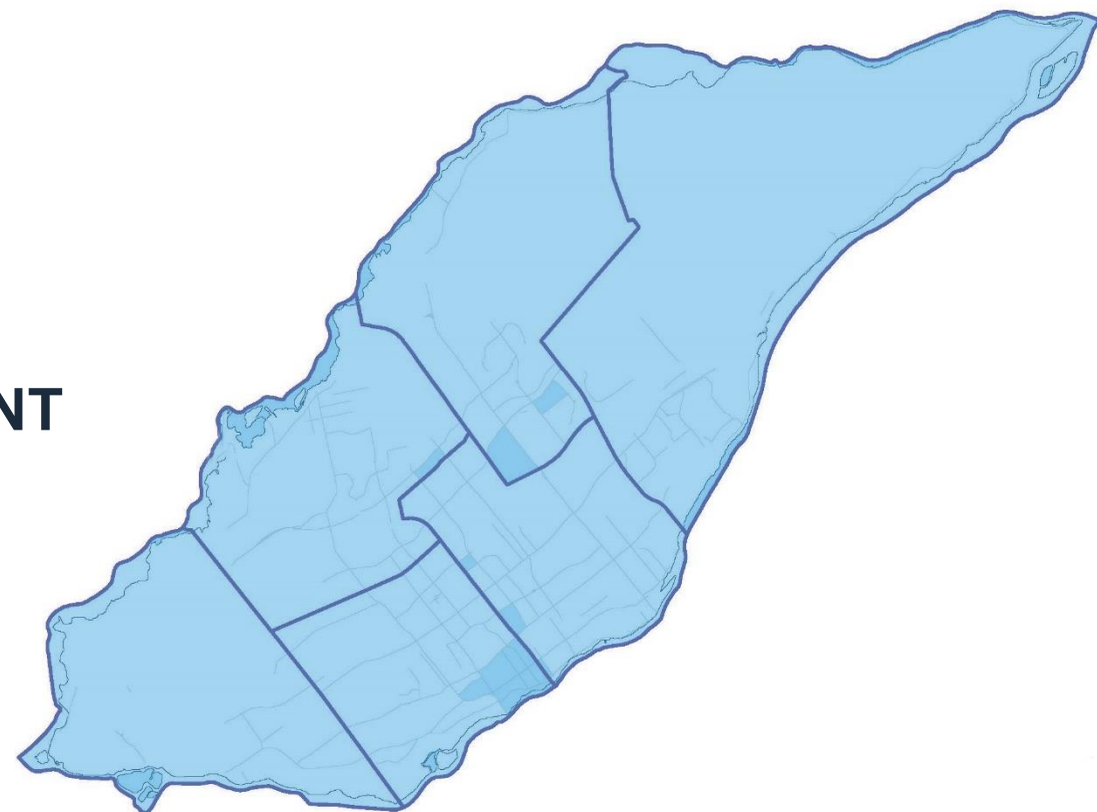
DIRECTION DE SANTÉ PUBLIQUE  
CENTRE INTÉGRÉ DE SANTÉ ET DE SERVICES SOCIAUX DE LAVAL

# ÉTAT DE SITUATION

## LAVAL ET SES SECTEURS D'AMÉNAGEMENT

---

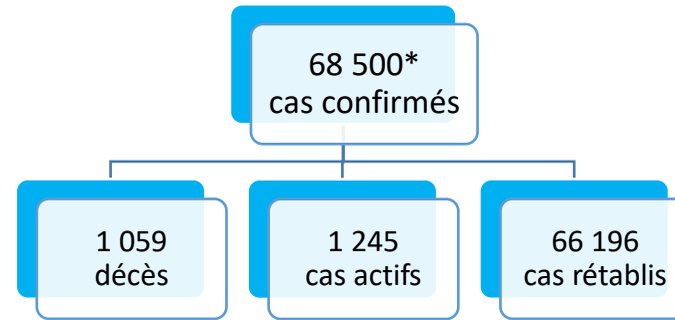
9 avril 2022



### MISE EN GARDE :

L'introduction des autotests rapides dans la communauté depuis le 20 décembre 2021 de même que les changements dans la stratégie de dépistage par tests PCR depuis le 5 janvier 2022 affectent les données puisqu'elles ne considèrent que les cas dépistés par tests PCR. De plus, bien qu'on observe des cas de réinfection de COVID-19, seul le premier épisode d'infection est pris en compte dans les données disponibles, ce qui accentue la sous-estimation des cas actifs particulièrement au cours de la cinquième vague et des 7 derniers jours. L'interprétation ainsi que la comparaison des données présentées dans cet état de situation doivent être effectuées avec prudence.

# COVID-19 - DONNÉES CUMULATIVES DES CAS ET DES DÉCÈS, POPULATION LAVALLOISE - DU 18 MARS 2020 AU 9 AVRIL 2022

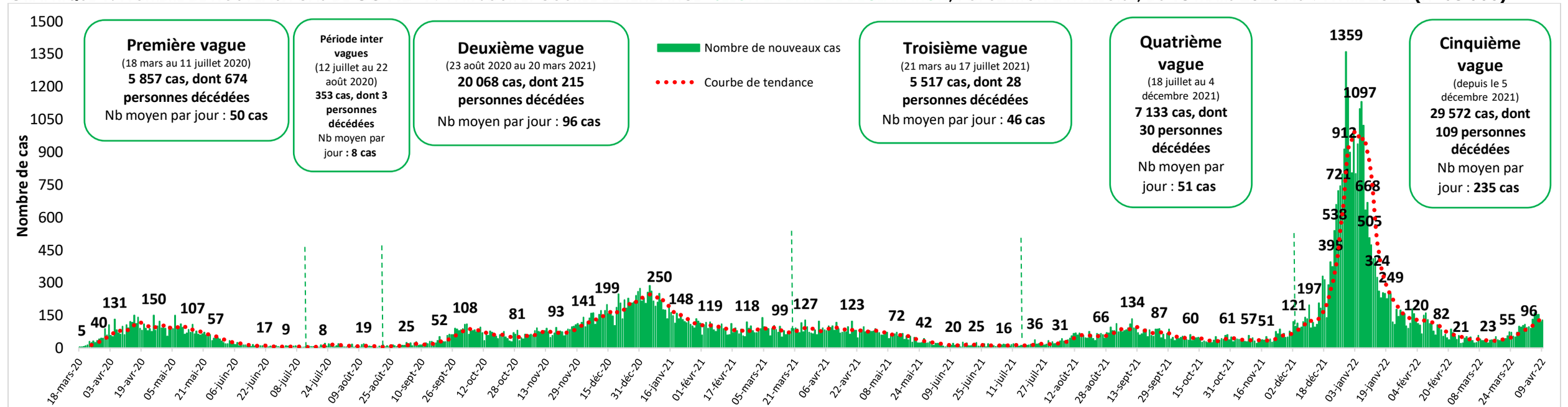


\* Cela représente le nombre de personnes qui ont contracté la COVID-19 (confirmée par laboratoire ou par lien épidémiologique) au moins une fois et non le nombre d'épisodes d'infection puisqu'une personne atteinte de la COVID-19 à plus d'une reprise n'est comptabilisée que lors de la première infection dans les données de l'Infocentre de santé publique du Québec.



L'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) a déterminé les dates de début et de fin des vagues successives de COVID-19 telles que présentées dans le graphique 1. **À noter que nous sommes actuellement dans l'attente de l'INSPQ quant à une date relative au début d'une sixième vague.**

**GRAPHIQUE 1. NOMBRE DE NOUVEAUX CAS DE COVID-19 PAR JOUR ET COURBE DE TENDANCE\* SELON LA DATE DE DÉCLARATION, POPULATION LAVALLOISE, DU 18 MARS 2020 AU 9 AVRIL 2022 (N=68 500)**



\*La courbe de tendance correspond à la moyenne mobile sur une période de 7 jours.

Note : Le nombre de cas n'inclut pas ceux qui sont détectés par autotests rapides dans la communauté et, depuis le 5 janvier 2022, les tests PCR réalisés en clinique de dépistage sont réservés à certaines clientèles plus prioritaires (ex. : travailleurs de la santé, résidents en milieu fermé). De plus, les cas de réinfection ne sont pas comptabilisés. Par conséquent, au cours de la cinquième vague, le nombre de cas est sous-estimé.

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ mise à jour du 11 avril 2022 à 6 h.



Les données descriptives présentées dans ce bilan font état des cas lavallois de COVID-19 déclarés à la Direction de santé publique **depuis le 5 décembre 2021, date de début de la cinquième vague de la pandémie de COVID-19 au Québec**, ainsi que de la situation des 7 derniers jours.

## PRINCIPAUX FAITS SAILLANTS : ÉTAT DE SITUATION – DU 5 DÉCEMBRE 2021<sup>1</sup> AU 9 AVRIL 2022

- ✓ Depuis le 5 décembre 2021, 29 572<sup>2</sup> Lavallois atteints de la COVID-19 ont été déclarés à la Direction de santé publique de Laval. Parmi ceux-ci, nous comptabilisons 28 218 personnes rétablies (95,4 %) et 109 personnes décédées (0,4 %). En date du 9 avril 2022, le nombre de cas actifs se situe à 1 245 (4,2 %).
- ✓ Depuis le début de la cinquième vague, nous observons une moyenne de 235 nouveaux cas par jour. Au cours des 7 derniers jours<sup>3</sup>, on compte 938 nouveaux cas, soit une moyenne de 134 cas par jour. Ce nombre moyen s'avère supérieur à celui de la semaine précédente (n=95).
- ✓ L'âge moyen des cas déclarés depuis le 5 décembre 2021 est de 38,2 ans. Au cours des 7 derniers jours, il s'établit à 44,5 ans. Le groupe d'âge des 18 à 34 ans présente le taux d'infection le plus élevé, suivi de celui des 35 à 59 ans.
- ✓ Parmi les cas lavallois confirmés depuis le 5 décembre 2021, 5,3 % (n=1 561) sont des résidents en milieu fermé. Au cours des 7 derniers jours, la proportion des cas qui concerne des résidents en milieu fermé (9,1 %) a augmenté par rapport à la semaine précédente (6,0 %).
- ✓ Les secteurs 1 (Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul), 5 (Fabreville-Est et Sainte-Rose) et 6 (Vimont et Auteuil) présentent les taux d'infection les plus élevés de la cinquième vague. Au cours des 7 derniers jours, on observe le taux d'infection le plus élevé dans le secteur 6.
- ✓ Depuis le 5 décembre 2021, 116 décès liés à la COVID-19 ont été confirmés. Parmi ceux-ci, 109 concernent des cas déclarés au cours de la cinquième vague et 7 sont des décès de cas déclarés au cours de la quatrième vague. Au cours des 7 derniers jours, on compte 2 décès.
- ✓ Depuis le début de la cinquième vague, on compte 845 épisodes d'hospitalisation en lien avec un diagnostic de COVID-19, concernant 796 personnes différentes. Cela représente 2,7 % des cas déclarés. Au cours des 7 derniers jours, on dénombre 43 nouvelles admissions (concernant 41 personnes différentes), représentant presque le double de la semaine précédente (n=21 admissions).

<sup>1</sup> Cela réfère au début de la cinquième vague. À noter que nous sommes actuellement dans l'attente de l'INSPQ quant à une date relative au début d'une sixième vague. Des ajustements pourront ensuite être apportés à ce bilan afin d'y intégrer une sixième vague.

<sup>2</sup> Le nombre de cas n'inclut pas ceux qui sont détectés par autotests rapides dans la communauté et, depuis le 5 janvier 2022, les tests PCR réalisés en clinique de dépistage sont réservés à certaines clientèles plus prioritaires (ex. : travailleurs de la santé, résidents en milieu fermé). De plus, les épisodes de réinfection ne sont pas comptabilisés. Par conséquent, le nombre de cas dans l'ensemble de la population est sous-estimé. Cela a également un impact sur les données épidémiologiques présentées.

<sup>3</sup> Les données sont présentées selon les semaines définies par les Centers for Disease Control and Prevention (CDC) des États-Unis, soit des semaines qui commencent un dimanche et se terminent un samedi. Les données relatives aux « 7 derniers jours » ici présentées correspondent à la période du 3 au 9 avril 2022 inclusivement.

- ✓ En date du 9 avril 2022, 27 éclosions de COVID-19 sont actives dans les types de milieu lavallois pour lesquels des données sont encore dénombrées<sup>4</sup>. Comparativement à l'état de situation du 2 avril dernier, ce nombre est fortement à la hausse (passant de 14 à 27), tout comme le nombre de cas y étant lié (passant de 81 à 138). Au cours des 7 derniers jours, 16 nouvelles éclosions ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval : 14 en milieu d'hébergement et de soins, 1 en milieu de garde<sup>5</sup> et 1 en centre de détention. Le nombre de nouvelles éclosions a doublé par rapport à la semaine précédente (n=8).
- ✓ Depuis le 5 décembre 2021, la moyenne quotidienne de tests de dépistage de la COVID-19 effectués parmi la population lavalloise s'élève à 1 723, tous lieux de prélèvements confondus. Au cours des 7 derniers jours, on observe une moyenne de 1 010 tests par jour, un nombre supérieur à la semaine précédente (moyenne de 808). Quant à la proportion de tests positifs, elle s'élève à 14,7 %, une légère hausse par rapport à la semaine précédente (14,2 %).
- ✓ En date du 9 avril 2022, 83,1 % de l'ensemble de la population lavalloise est adéquatement vaccinée<sup>6</sup>. En ce qui concerne la population admissible à la vaccination (5 ans ou plus), la proportion est de 87,1 %. Au cours des 7 derniers jours, 11 284 doses de vaccin contre la COVID-19 ont été administrées à des Lavallois, pour une moyenne de 1 612 doses par jour, ce qui représente une forte augmentation par rapport à la semaine précédente (n=616). Par ailleurs, 195 454 Lavallois ont reçu une dose de rappel<sup>7</sup>, soit 44,9 % de l'ensemble de la population lavalloise.

---

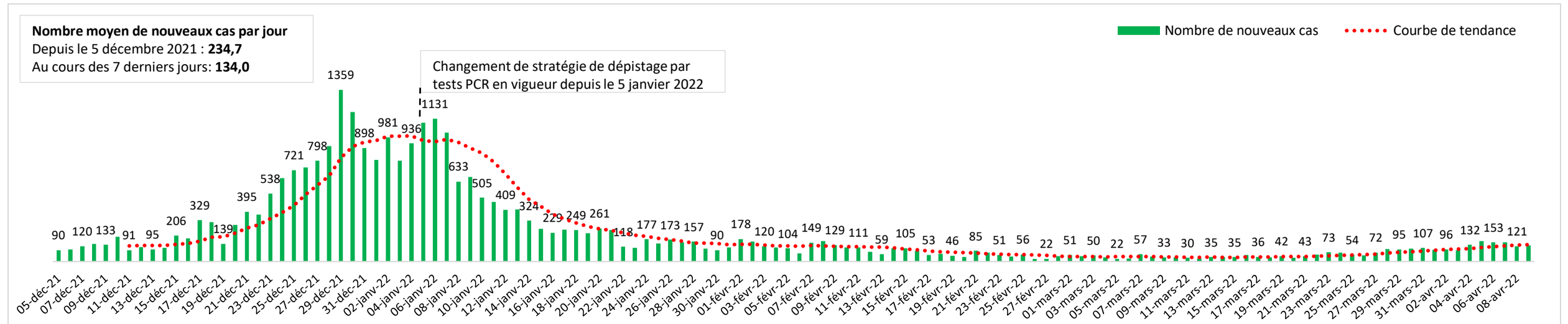
<sup>4</sup> Le nombre total d'éclosions est sous-estimé puisqu'en raison de la hausse importante du nombre de cas observée en décembre 2021, les efforts de saisie ont alors été axés sur les éclosions touchant les milieux d'hébergement et de soins et les centres de détention. Les éclosions dans les autres types de milieux ou d'activités ne sont plus dénombrées dans le registre lavallois des éclosions depuis le 10 décembre 2021.

<sup>5</sup> Une éclosion en milieu de garde a été exceptionnellement prise en charge malgré que cette catégorie d'éclosion ne soit plus dénombrée par la Direction de santé publique de Laval.

<sup>6</sup> La couverture vaccinale adéquate correspond à la proportion de la population ayant reçu au moins deux doses de vaccin de COVID-19 ou une seule dose chez les personnes ayant un antécédent de COVID-19 confirmé en laboratoire.

<sup>7</sup> La dose de rappel correspond à une dose de rang 3 ou plus reçue depuis le 12 octobre 2021 avec un intervalle minimal de 3 mois depuis l'administration de la dernière dose conférant le statut adéquatement vacciné. La dose de rappel peut également être de rang 2 si la personne a reçu une dose unique du vaccin Janssen ou a eu la COVID-19 suivie d'une dose de vaccin.

**GRAPHIQUE 2. NOMBRE DE NOUVEAUX CAS DE COVID-19 PAR JOUR ET COURBE DE TENDANCE\* SELON LA DATE DE DÉCLARATION, POPULATION LAVALLOISE, DU 5 DÉCEMBRE 2021 AU 9 AVRIL 2022 (N=29 572)**



\*La courbe de tendance correspond à la moyenne mobile sur une période de 7 jours.

Note : Le nombre de cas n'inclut pas ceux qui sont détectés par autotests rapides dans la communauté et, depuis le 5 janvier 2022, les tests PCR réalisés en clinique de dépistage sont réservés à certaines clientèles plus prioritaires (ex. : travailleurs de la santé, résidents en milieu fermé). De plus, les épisodes de réinfection ne sont pas comptabilisés. Par conséquent, le nombre de cas dans l'ensemble de la population est sous-estimé.

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 11 avril 2022 à 6 h.

## ÉVOLUTION DES CAS PAR GROUPE D'ÂGE

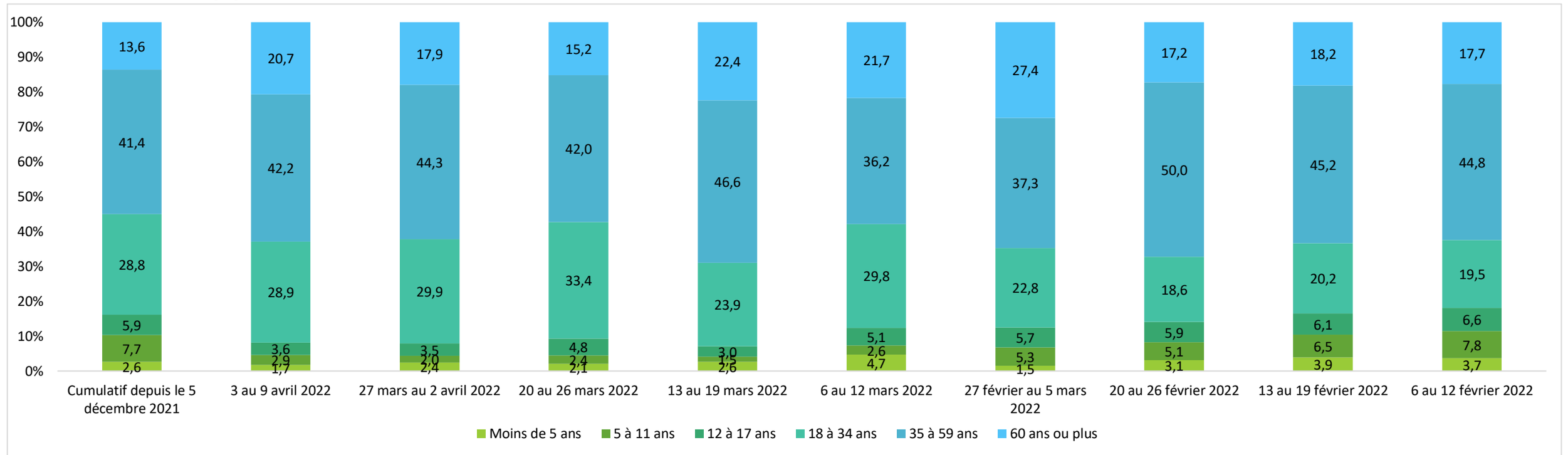
**TABLEAU 1. INCIDENCE QUOTIDIENNE MOYENNE DES CAS DE COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE, TAUX POUR 100 000 PERSONNES, POPULATION LAVALLOISE, CUMULATIF DEPUIS LE 5 DÉCEMBRE 2021 ET PAR SEMAINE CDC DU 6 FÉVRIER AU 9 AVRIL 2022**

Groupe d'âge	SITUATION DE LA CINQUIÈME VAGUE	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS	SEMAINES PRÉCÉDENTES							
	Du 5 décembre 2021 au 9 avril 2022	Du 3 au 9 avril 2022	Du 27 mars au 2 avril 2022	Du 20 au 26 mars 2022	Du 13 au 19 mars 2022	Du 6 au 12 mars 2022	Du 27 février au 5 mars 2022	Du 20 au 26 février 2022	Du 13 au 19 février 2022	Du 6 au 12 février 2022
Moins de 5 ans	28,9	10,7	10,7	5,3	4,7	7,3	2,7	7,3	13,4	19,4
5 à 11 ans	50,8	10,8	5,2	3,6	1,6	2,4	5,6	7,2	13,2	24,8
12 à 17 ans	42,6	14,9	10,0	7,9	3,5	5,2	6,6	9,2	13,5	22,7
18 à 34 ans	75,2	43,1	31,5	19,9	10,2	11,1	9,6	10,5	16,4	24,7
35 à 59 ans	62,6	36,5	27,1	14,5	11,5	7,8	9,0	16,3	21,3	32,7
60 ans ou plus	27,6	24,0	14,7	7,1	7,4	6,3	8,9	7,5	11,5	17,3
<b>Total</b>	<b>52,1</b>	<b>29,8</b>	<b>21,0</b>	<b>11,9</b>	<b>8,5</b>	<b>7,5</b>	<b>8,3</b>	<b>11,2</b>	<b>16,2</b>	<b>25,2</b>

Note : Les taux sont calculés à partir des projections de population 2022.

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 11 avril 2022 à 6 h; Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), Estimations et projections de population comparables (1996-2041), mise à jour de juillet 2021.

**GRAPHIQUE 3. RÉPARTITION (%) DES CAS DE COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE, POPULATION LAVALLOISE, CUMULATIF DEPUIS LE 5 DÉCEMBRE 2021 ET PAR SEMAINE CDC DU 6 FÉVRIER AU 9 AVRIL 2022**



Source : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 11 avril 2022 à 6 h.

## HOSPITALISATIONS PAR GROUPE D'ÂGE

**TABLEAU 2. CAS HOSPITALISÉS POUR UN DIAGNOSTIC DE COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE, NOMBRE, PROPORTION ET TAUX POUR 100 000 PERSONNES, POPULATION LAVALLOISE, CUMULATIF DEPUIS LE 5 DÉCEMBRE 2021 (N=796) ET SEMAINE CDC DU 3 AU 9 AVRIL 2022 (N=41)**

Groupe d'âge	SITUATION DE LA CINQUIÈME VAGUE DU 5 DÉCEMBRE 2021 AU 9 AVRIL 2022			SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 3 AU 9 AVRIL 2022		
	Nombre	%	Taux d'hospitalisation (pour 100 000 personnes)	Nombre	%	Taux d'hospitalisation (pour 100 000 personnes)
0 à 17 ans	44	5,5	49,0	3	7,3	3,3
18 à 34 ans	96	12,1	107,0	5	12,2	5,6
35 à 59 ans	148	18,6	95,5	6	14,6	3,9
60 ans ou plus	508	63,8	439,9	27	65,9	23,4
<b>Total</b>	<b>796</b>	<b>100,0</b>	<b>176,8</b>	<b>41</b>	<b>100,0</b>	<b>9,1</b>

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 11 avril 2022 à 6 h; Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), Estimations et projections de population comparables (1996-2041), mise à jour de juillet 2021.

## ÉCLOSIONS DANS LES MILIEUX LAVALLOIS

En date du 9 avril 2022, **27 éclosions** de COVID-19 sont actives dans les types de milieu lavallois pour lesquels des données sont encore dénombrées<sup>8</sup> :

- ✓ Comparativement à l'état de situation du 2 avril dernier, ce nombre est fortement à la hausse (passant de 14 à 27) tout comme le nombre de cas y étant lié (passant de 81 à 138);
- ✓ Au cours des 7 derniers jours, 16 nouvelles éclosions ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval : 14 en milieu d'hébergement et de soins, 1 en milieu de garde<sup>9</sup> et 1 en centre de détention. Le nombre de nouvelles éclosions a doublé par rapport à la semaine précédente (n=8).

**TABLEAU 3. ÉCLOSIONS ACTIVES DE COVID-19 ET CAS LIÉS À UNE ÉCLOSION ACTIVE PAR TYPE DE MILIEU, NOMBRE ET PROPORTION (%), LAVAL, 9 AVRIL 2022 (N=27)**

Type de milieu/activité	ÉCLOSIONS ACTIVES		CAS LIÉS À UNE ÉCLOSION ACTIVE	
	Nombre	%	Nombre	%
<b>Milieu d'hébergement et de soins</b>	<b>25</b>	<b>92,6</b>	<b>127</b>	<b>92,0</b>
Résidence privée pour aînés (RPA)	8	29,6	69	50,0
Centre d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD)	7	25,9	22	15,9
Ressource intermédiaire (RI)	6	22,2	23	16,7
Ressource de type familial (RTF)	2	7,4	6	4,3
Centre hospitalier (CH)	1	3,7	2	1,4
Autres milieux de soins	1	3,7	5	3,6
<b>Centre de détention</b>	<b>1</b>	<b>3,7</b>	<b>7</b>	<b>5,1</b>
<b>Milieu de garde<sup>9</sup></b>	<b>1</b>	<b>3,7</b>	<b>4</b>	<b>2,9</b>
<b>Total</b>	<b>27</b>	<b>100,0</b>	<b>138</b>	<b>100,0</b>

Source : Registre des éclosions de COVID-19, mise à jour du 10 avril 2022, 16 h.

<sup>8</sup> Le nombre total d'éclosions est sous-estimé puisqu'en raison de la hausse importante du nombre de cas observée en décembre 2021, les efforts de saisie ont alors été axés sur les éclosions touchant les milieux d'hébergement et de soins et les centres de détention. Les éclosions dans les autres types de milieux ou d'activités ne sont plus dénombrées dans le registre lavallois des éclosions depuis le 10 décembre 2021.

<sup>9</sup> Une éclosion en milieu de garde a été exceptionnellement prise en charge malgré que cette catégorie d'éclosion ne soit plus dénombrée par la Direction de santé publique de Laval.

## TABLEAU 4. DÉPISTAGE DE LA COVID-19

TESTS DE COVID-19	SITUATION DE LA CINQUIÈME VAGUE DU 5 DÉCEMBRE 2021 AU 9 AVRIL 2022	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 3 AU 9 AVRIL 2022
Nombre de tests parmi la population lavalloise <sup>10</sup>	217 130	7 069
Nombre moyen de tests par jour	1 723	1 010
Taux moyen quotidien de tests admissibles	3,8 pour 1 000 personnes	2,1 pour 1 000 personnes
Proportion de tests positifs <sup>11</sup>	14,1 %	14,7 %

Note : Le 18 février 2022, une modification a été apportée à la définition des tests admissibles. Celle-ci inclut désormais les épisodes de réinfection confirmée 90 jours ou plus après le début de l'épisode précédent. Par conséquent, la comparaison entre des taux positifs d'avant et après le 18 février 2022 doit être effectuée avec prudence.

Sources : Données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) ou de laboratoires désignés, mise à jour du 10 avril 2022 à 22 h; Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), Estimations et projections de population comparables (1996-2041), mise à jour de juillet 2021.

## TABLEAU 5. PRINCIPAUX INDICATEURS DE LA COVID-19 – SECTEUR D'AMÉNAGEMENT DE LAVAL

SECTEUR D'AMÉNAGEMENT	SITUATION DE LA CINQUIÈME VAGUE DU 5 DÉCEMBRE 2021 AU 9 AVRIL 2022		SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 3 AU 9 AVRIL 2022	
	Nombre de cas confirmés	Incidence quotidienne moyenne pour 100 000 personnes	Nombre de cas confirmés	Incidence quotidienne moyenne pour 100 000 personnes
Secteur 1 : Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul	4 685	59,6+	136	31,1+
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	4 896	48,6	150	26,8
Secteur 3 : Chomedey	5 764	47,5	186	27,6
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	4 634	51,7	131	26,3
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	5 377	54,9+	171	31,4+
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	4 172	52,8+	160	36,5+
Secteur inconnu	44	-	4	-
<b>Ensemble de Laval</b>	<b>29 572</b>	<b>52,1</b>	<b>938</b>	<b>29,8</b>

Note : Les taux sont calculés à partir des projections de population 2022.

+ Valeur de l'incidence quotidienne moyenne supérieure à la moyenne lavalloise (écart  $\geq$  à 0,5).

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 11 avril 2022 à 6 h; Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), Estimations et projections de population comparables (1996-2041), mise à jour de juillet 2021.

<sup>10</sup> Cela inclut tous les résultats : positifs, négatifs, indéterminés et en attente, tous lieux de prélèvement confondus.

<sup>11</sup> Le pourcentage de tests positifs est calculé parmi l'ensemble des tests admissibles (excluant les résultats indéterminés, les résultats en attente et les résultats émis dans les 90 jours suivant un épisode infectieux de COVID-19).

## TABLEAU 6. TABLEAU DE SUIVI DES PRINCIPAUX INDICATEURS DE LA COVID-19 – ENSEMBLE DE LAVAL

PRINCIPAUX INDICATEURS		SITUATION DE LA CINQUIÈME VAGUE Du 5 décembre 2021 au 9 avril 2022	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS Du 3 au 9 avril 2022	SEMAINES PRÉCÉDENTES							
				Du 27 mars au 2 avril 2022	Du 20 au 26 mars 2022	Du 13 au 19 mars 2022	6 au 12 mars 2022	Du 27 février au 5 mars 2022	Du 20 au 26 février 2022	Du 13 au 19 février 2022	Du 6 au 12 février 2022
<b>NOMBRE MOYEN DE NOUVEAUX CAS PAR JOUR</b>		<b>234,7</b>	<b>134,0</b>	94,7	53,4	38,3	33,6	37,6	50,6	73,0	113,3
<b>INCIDENCE QUOTIDIENNE MOYENNE</b> (taux pour 100 000 personnes)		<b>52,1</b>	<b>29,8</b>	21,0	11,9	8,5	7,5	8,3	11,2	16,2	25,2
<b>ÂGE MOYEN DES NOUVEAUX CAS</b>		<b>38,2</b>	<b>44,5</b>	42,7	40,7	46,8	42,0	46,3	42,0	41,6	40,8
<b>SEXE</b>	Femmes (%)	<b>56,0 %</b>	<b>65,7 %</b>	62,7 %	64,4 %	67,5 %	59,1 %	63,9 %	60,7 %	62,8 %	64,1 %
	Hommes (%)	<b>44,0 %</b>	<b>34,3 %</b>	37,3 %	35,6 %	32,5 %	40,9 %	36,1 %	39,3 %	37,2 %	35,9 %
<b>RÉSIDENTS EN MILIEU FERMÉ (%)</b> , parmi les cas confirmés		<b>5,3 %</b>	<b>9,1 %</b>	6,0 %	5,9 %	13,1 %	4,3 %	14,1 %	5,4 %	12,5 %	8,3 %
<b>DÉCÈS</b>	Nombre de nouveaux décès <sup>12</sup>	<b>116</b>	<b>2</b>	1	0	1	0	1	7	9	9
	Résidents en milieu fermé (%)	<b>37,9 %</b>	<b>100,0 %</b>	0,0 %	-	0,0 %	-	100,0 %	28,6 %	33,3 %	44,4 %
<b>HOSPITALISATIONS</b>	Nombre d'admissions à l'hôpital <sup>13</sup>	<b>845</b>	<b>43</b>	21	26	16	10	25	20	40	26
	Âge moyen des cas admis à l'hôpital	<b>62,8</b>	<b>63,1</b>	60,3	71,0	59,6	59,6	64,3	63,2	60,8	50,1
<b>ÉCLOSIONS</b>	Nombre de nouvelles éclosions <sup>14</sup>	<b>388</b>	<b>16</b>	8	4	4	1	5	2	8	11
<b>DÉPISTAGE</b>	Nombre moyen de tests de dépistage par jour	<b>1 723</b>	<b>1 010</b>	808	665	633	645	720	828	1 068	1 402
	% de tests positifs <sup>15</sup>	<b>14,1 %</b>	<b>14,7 %</b>	14,2 %	9,2 %	6,2 %	5,4 %	5,2 %	5,9 %	6,8 %	7,3 %

Note : Les indicateurs hebdomadaires sont dynamiques et peuvent varier légèrement selon la date de mise à jour des sources de données. Ainsi, pour chaque période présentée, les indicateurs affichent les données qui ont été extraites lors de la production des bilans hebdomadaires respectifs. Toutefois, considérant la sensibilité des indicateurs de décès et d'admission hospitalière, ils sont exceptionnellement mis à jour de façon rétrospective, et ce, à chaque semaine.

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP); Fichier des hospitalisations MED-ÉCHO; Registre des éclosions de COVID-19; Données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ); Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), Estimations et projections de population comparables (1996-2041), mise à jour de juillet 2021.

<sup>12</sup> Cela comprend l'ensemble des décès confirmés depuis le 5 décembre 2021. Parmi ceux-ci, 109 concernent des cas déclarés au cours de la cinquième vague et 7 sont des décès de cas déclarés au cours de la quatrième vague.

<sup>13</sup> À noter qu'un cas peut avoir été hospitalisé plus d'une fois pour un diagnostic de COVID-19 au cours d'une même période. Depuis le 5 décembre 2021, on compte 845 admissions pour 796 personnes différentes. Au cours des 7 derniers jours, on compte 43 nouvelles admissions pour 41 personnes différentes.

<sup>14</sup> Le nombre total d'éclosions est sous-estimé puisqu'en raison de la hausse importante du nombre de cas observé en décembre 2021, les efforts de saisie ont alors été axés sur les éclosions touchant les milieux d'hébergement et de soins et les centres de détention. Les éclosions dans les autres types de milieux ou d'activités ne sont plus dénombrées dans le registre des éclosions.

<sup>15</sup> Le 18 février 2022, une modification a été apportée à la définition des tests admissibles. Celle-ci inclut désormais les épisodes de réinfection confirmée 90 jours ou plus après le début de l'épisode précédent. Par conséquent, la comparaison entre des taux positifs d'avant et après le 18 février 2022 doit être effectuée avec prudence.

## COUVERTURE VACCINALE

En date du 9 avril 2022, **942 961** doses de vaccin contre la COVID-19 ont été administrées à **374 574** Lavallois :

- ✓ Parmi les Lavallois âgés de 5 à 11 ans, **55,8 %** ont reçu une première dose de vaccin et **41,7 %** sont considérés comme adéquatement vaccinés<sup>16</sup>;
- ✓ Parmi les Lavallois âgés de 5 ans ou plus, **90,1 %** ont reçu une première dose de vaccin et **87,1 %** sont considérés comme adéquatement vaccinés;
- ✓ Parmi l'ensemble de la population lavalloise, **86,0 %** ont reçu au moins une dose de vaccin;
- ✓ Comparativement à l'état de situation du 2 avril dernier, la couverture vaccinale adéquate dans l'ensemble de la population a augmenté de 0,1 point de pourcentage, passant de 83,0 % à **83,1 %**;
- ✓ Parmi l'ensemble de la population lavalloise, **44,9 %** ont reçu une dose de rappel<sup>17</sup>. Ceci représente **195 454** Lavallois.

Au cours des 7 derniers jours, **11 284 doses** ont été administrées à des Lavallois, soit une moyenne de **1 612** doses par jour. Cela représente une forte augmentation par rapport à la semaine précédente (n=616).

**TABLEAU 7. COUVERTURE VACCINALE (%) CONTRE LA COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE ADMISSIBLE, LAVAL, 9 AVRIL 2022**

Groupe d'âge	COUVERTURE VACCINALE		
	Au moins une dose (%)	Adéquatement vacciné <sup>16</sup> (%)	Adéquatement vacciné ayant reçu une dose de rappel <sup>17</sup> (%)
5 à 11 ans	55,8	41,7	0,1
12 à 17 ans	84,9	81,1	7,6
18 à 34 ans	87,7	84,9	28,7
35 à 59 ans	93,7	91,9	50,4
60 ans ou plus	100,0	98,9	84,4
<b>Population de 5 ans ou plus</b>	<b>90,1</b>	<b>87,1</b>	<b>47,0</b>
<b>Population totale</b>	<b>86,0</b>	<b>83,1</b>	<b>44,9</b>

Source : Registre de vaccination, données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 10 avril 2022 à 22 h.

<sup>16</sup> La couverture vaccinale adéquate correspond à la proportion de la population ayant reçu au moins deux doses de vaccin contre la COVID-19 ou une seule dose chez les personnes ayant un antécédent de COVID-19 confirmé en laboratoire.

<sup>17</sup> La dose de rappel correspond à une dose de rang 3 ou plus reçue depuis le 12 octobre 2021 avec un intervalle minimal de 3 mois depuis l'administration de la dernière dose conférant le statut adéquatement vacciné. La dose de rappel peut également être de rang 2 si la personne a reçu une dose unique du vaccin Janssen ou a eu la COVID-19 suivie d'une dose de vaccin.

## ANNEXE 1 – TABLEAU COMPARATIF ENTRE LES CINQ VAGUES DE LA PANDÉMIE DE COVID-19 (EN DATE DU 9 AVRIL 2022)

Plusieurs éléments distinguent les cinq vagues. Comparativement aux vagues précédentes, depuis le début de la cinquième vague, on observe :

- ✓ Un nombre moyen de cas confirmés quotidiennement plus élevé;
- ✓ Un nombre moyen d'épisodes d'hospitalisation des cas confirmés par jour plus élevé;
- ✓ Une proportion plus faible de cas confirmés hospitalisés;
- ✓ Une proportion plus élevée de résidents en milieu fermé parmi les personnes décédées, par rapport aux deux vagues précédentes.

**TABLEAU 8. COMPARAISON ENTRE LES VAGUES, PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19, POPULATION LAVALLOISE, DU 18 MARS 2020 AU 9 AVRIL 2022**

Principaux indicateurs liés à la COVID-19	5 <sup>e</sup> vague Depuis le 5 décembre 2021 (18 semaines)	4 <sup>e</sup> vague Du 18 juillet au 4 décembre 2021 (19 semaines)	3 <sup>e</sup> vague Du 21 mars au 17 juillet 2021 (16 semaines)	2 <sup>e</sup> vague Du 23 août 2020 au 20 mars 2021 (30 semaines)	1 <sup>re</sup> vague Du 18 mars au 11 juillet 2020 (17 semaines)
Nombre total de cas confirmés	29 572	7 133	5 517	20 068	5 857
Nombre moyen de cas confirmés par jour	235	51	46	96	50
Incidence quotidienne moyenne (taux pour 100 000 personnes)	52,1	11,5	10,3	21,6	11,3
Âge moyen des cas confirmés	38,2	29,4	33,1	36,4	52,4
Proportion de personnes décédées, parmi les cas confirmés	0,4 %	0,4 %	0,5 %	1,1 %	11,5 %
Proportion de résidents en milieu fermé, parmi les personnes décédées	37,9 %	7,4 %	10,7 %	61,7 %	91,2 %
Nombre moyen d'épisodes d'hospitalisation des cas confirmés par jour	6,7	1,7	1,8	3,9	4,3
Âge moyen des cas confirmés hospitalisés	62,8	55,2	62,4	66,1	70,1
Proportion des cas confirmés hospitalisés	2,7 %	3,3 %	3,8 %	4,1 %	10,1 %
Proportion des cas confirmés admis en unité de soins intensifs	0,3 %	0,4 %	0,7 %	0,4 %	1,3 %
Proportion des cas confirmés ayant eu recours à la ventilation mécanique	0,08 %	0,2 %	0,3 %	0,1 %	0,7 %

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 11 avril 2022 à 6 h.

*Centre intégré  
de santé  
et de services sociaux  
de Laval*

Québec 