



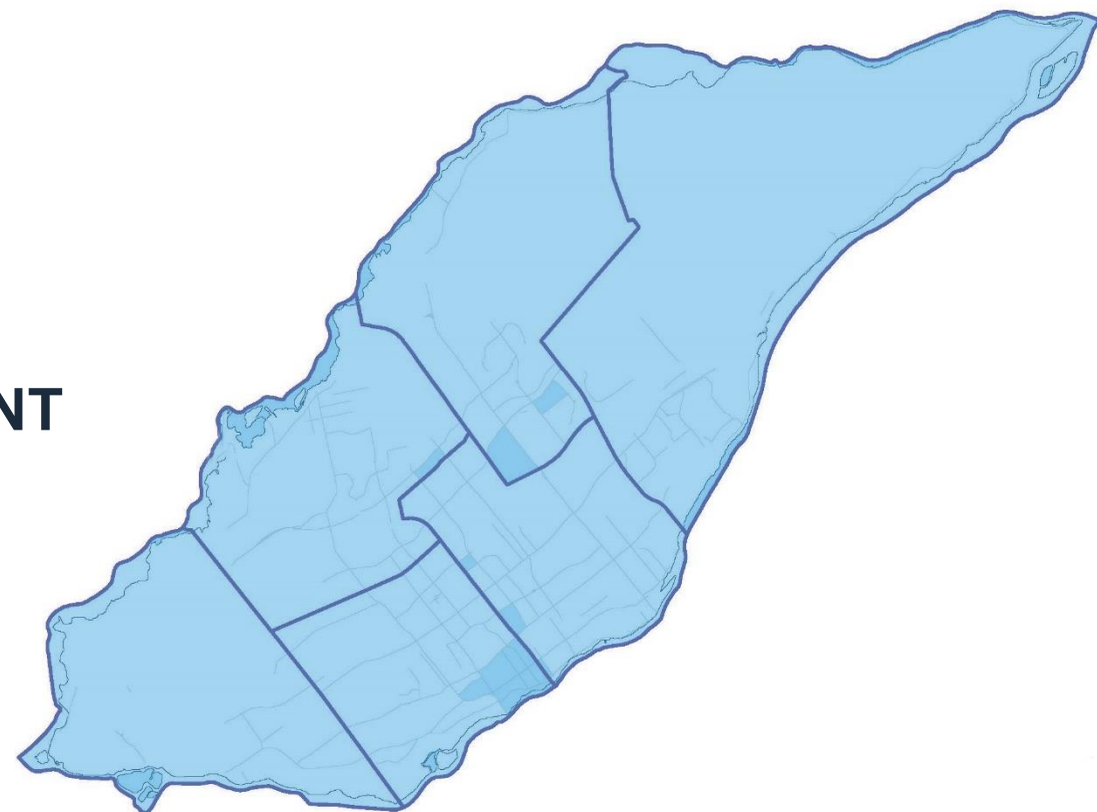
DIRECTION DE SANTÉ PUBLIQUE  
CENTRE INTÉGRÉ DE SANTÉ ET DE SERVICES SOCIAUX DE LAVAL

# ÉTAT DE SITUATION

## LAVAL ET SES SECTEURS D'AMÉNAGEMENT

---

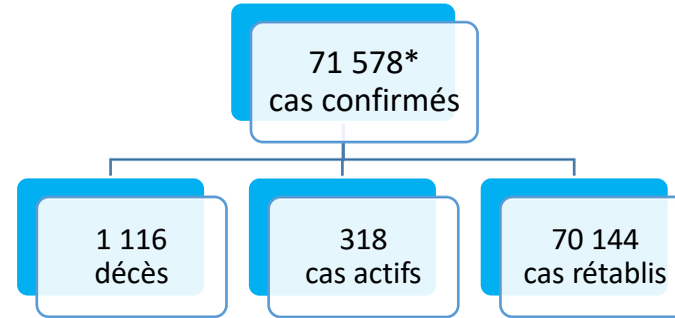
4 juin 2022



### 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, particulièrement depuis le début de la cinquième vague. 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 4 JUIN 2022

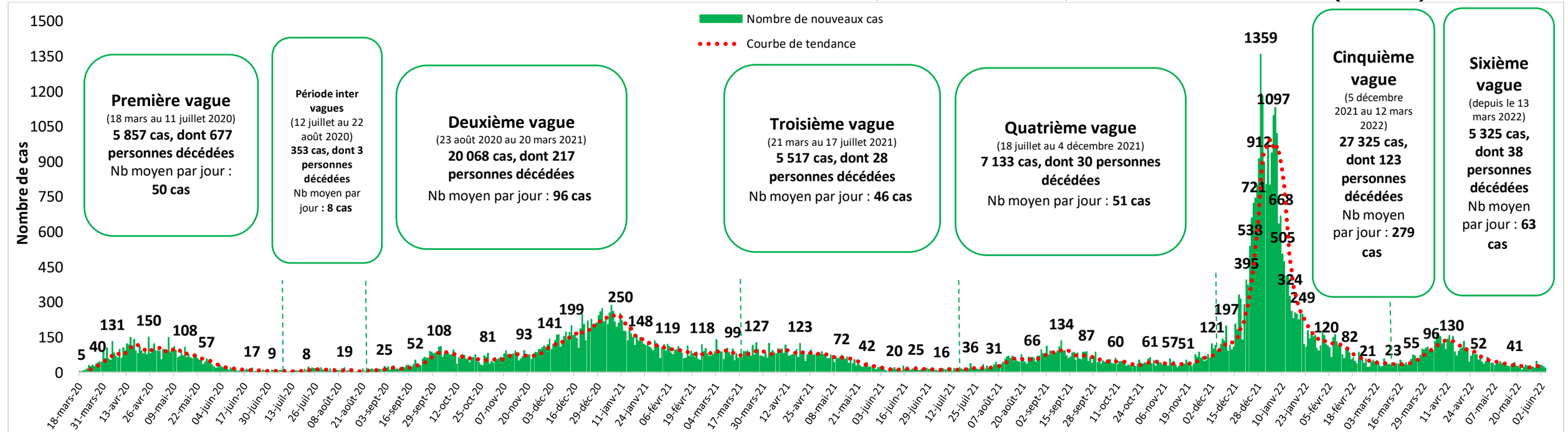


\* Cela représente le nombre de personnes qui ont contracté la COVID-19 (confirmée par laboratoire ou par lien épidémiologique) au moins une fois et non le nombre d'épisodes d'infection puisqu'une personne atteinte de la COVID-19 à plus d'une reprise n'est comptabilisée que lors de la première infection 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. **Le début de la 6<sup>e</sup> vague a été fixé au 13 mars 2022.**

**GRAPHIQUE 1. NOMBRE DE NOUVEAUX CAS DE COVID-19 ET COURBE DE TENDANCE\* SELON LA DATE DE DÉCLARATION, POPULATION LAVALLOISE, DU 18 MARS 2020 AU 4 JUIN 2022 (N=71 578)**



\*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, particulièrement depuis le début 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 6 juin 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 de Laval **depuis le 13 mars 2022, date de début de la sixième 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 13 MARS AU 4 JUIN 2022

- ✓ Depuis le 13 mars 2022, 5 325<sup>1</sup> cas de Lavallois atteints de la COVID-19 ont été déclarés à la Direction de santé publique de Laval. Parmi ceux-ci, nous comptabilisons 4 969 personnes rétablies (93,3 %) et 38 personnes décédées (0,7 %). En date du 4 juin 2022, le nombre de cas actifs se situe à 318 (6,0 %).
- ✓ Depuis le début de la sixième vague, nous observons une moyenne de 63 nouveaux cas par jour. Au cours des 7 derniers jours<sup>2</sup>, on compte 192 nouveaux cas, soit une moyenne de 27 cas par jour. Ce nombre moyen s'avère supérieur à celui de la semaine précédente (n=21).
- ✓ L'âge moyen des cas déclarés depuis le 13 mars 2022 est de 47,7 ans. Au cours des 7 derniers jours, il s'établit à 48,7 ans, ce qui est supérieur à la semaine précédente (moyenne de 45,0 ans). Le groupe d'âge des 35 à 59 ans présente le taux d'infection le plus élevé au cours des trois dernières semaines, suivi de près de celui des 60 ans ou plus.
- ✓ Parmi les cas lavallois confirmés depuis le 13 mars 2022, 10,5 % (n=559) sont des résidents en milieu fermé. Au cours des 7 derniers jours, la proportion des cas qui concerne des résidents en milieu fermé (6,3 %) a augmenté par rapport à la semaine précédente (3,4 %).
- ✓ Les secteurs 5 (Fabreville-Est et Sainte-Rose) et 6 (Vimont et Auteuil) présentent les taux d'infection les plus élevés de la sixième vague, mais les écarts avec les autres secteurs sont relativement faibles. Au cours des 7 derniers jours, on observe le taux d'infection le plus élevé dans le secteur 5.
- ✓ Depuis le 13 mars 2022, 45 décès liés à la COVID-19 ont été confirmés. Parmi ceux-ci, 38 concernent des cas déclarés au cours de la sixième vague et 7 sont des décès de cas déclarés au cours de la cinquième vague. Au cours des 7 derniers jours, on rapporte un décès, ce qui est identique à la semaine précédente (n=1).
- ✓ Depuis le début de la sixième vague, on compte 427 épisodes d'hospitalisation en lien avec un diagnostic de COVID-19, concernant 390 personnes différentes. Cela représente 7,3 % des cas déclarés. Au cours des 7 derniers jours, on dénombre 8 nouvelles admissions (concernant 7 personnes différentes), ce qui représente une nette diminution par rapport à la semaine précédente (n=15 admissions). Le groupe d'âge de 60 ans ou plus présente un taux d'hospitalisation nettement plus élevé que les autres groupes d'âge.

<sup>1</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>2</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 29 mai au 4 juin 2022 inclusivement.

- ✓ En date du 4 juin 2022, 7 éclosions de COVID-19 sont actives dans les types de milieu lavallois pour lesquels des données sont encore dénombrées<sup>3</sup>. Comparativement à l'état de situation du 28 mai dernier, ce nombre a légèrement diminué (passant de 9 à 7), tout comme le nombre de cas y étant lié (passant de 36 à 33). Au cours des 7 derniers jours, 3 nouvelles éclosions ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval : 2 en résidence privée pour aînés (RPA) et 1 en centre d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD). Il s'agit d'un nombre de nouvelles éclosions comparable à celui de la semaine précédente (n=2).
- ✓ Depuis le 13 mars 2022, la moyenne quotidienne de tests de dépistage de la COVID-19 effectués parmi la population lavalloise s'élève à 760, tous lieux de prélèvements confondus. Au cours des 7 derniers jours, on observe une moyenne de 585 tests par jour, un nombre légèrement supérieur à celui de la semaine précédente (moyenne de 550). Quant à la proportion de tests positifs, elle s'élève à 5,5 %, une hausse par rapport à la semaine précédente (4,2 %).
- ✓ En date du 4 juin 2022, 83,3 % de l'ensemble de la population lavalloise est adéquatement vaccinée<sup>4</sup>. En ce qui concerne la population admissible à la vaccination (5 ans ou plus), la proportion est de 87,3 %. Au cours des 7 derniers jours, 2 232 doses de vaccin contre la COVID-19 ont été administrées à des Lavallois, dont 50,1 % représentaient une 2<sup>e</sup> dose de rappel, pour une moyenne de 319 doses par jour. Il s'agit d'une diminution par rapport à la semaine précédente (moyenne de 421). Par ailleurs, 204 205 Lavallois ont reçu au moins une dose de rappel<sup>5</sup> (46,8 % de l'ensemble de la population lavalloise) et 48 498 ont reçu au moins deux doses de rappel<sup>6</sup> (11,1 % de l'ensemble de la population lavalloise).

---

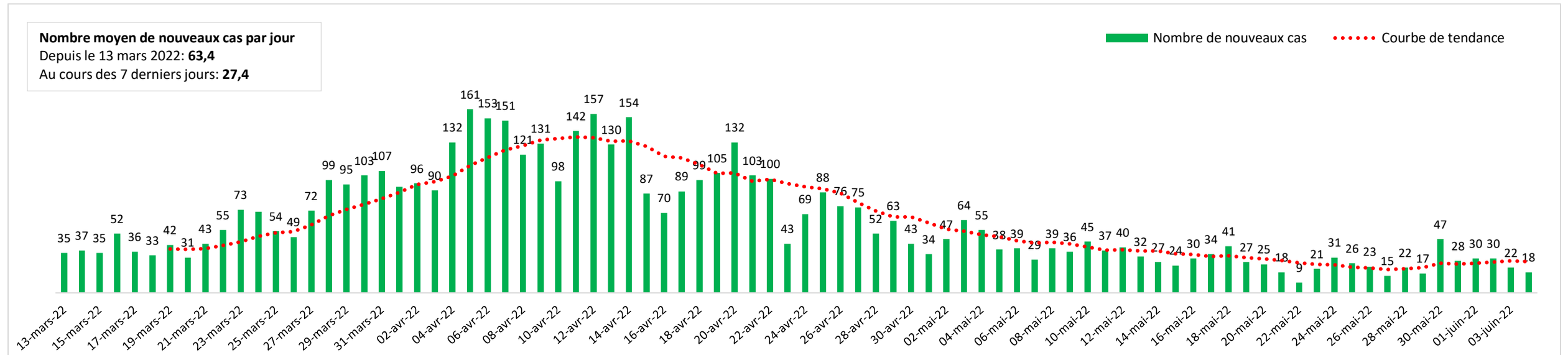
<sup>3</sup> Le nombre total d'éclosions est sous-estimé puisqu'en raison de la hausse importante du nombre de cas observée en décembre 2021, les efforts de saisie ont alors été axés sur les éclosions touchant les milieux d'hébergement et de soins et les centres de détention. Les éclosions dans les autres types de milieux ou d'activités ne sont plus dénombrées dans le registre lavallois des éclosions depuis le 10 décembre 2021.

<sup>4</sup> La couverture vaccinale « adéquatement vacciné » correspond à deux doses valides de vaccin COVID-19 homologué au Canada ou une seule dose de vaccin COVID-19 chez les personnes ayant un antécédent confirmé par test laboratoire de COVID-19 selon les modalités du Protocole d'immunisation du Québec (PIQ).

<sup>5</sup> Une première 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.

<sup>6</sup> Une seconde dose de rappel correspond à une dose de rang 4 ou plus reçue depuis le 28 mars 2022 avec un intervalle minimal de 3 mois depuis l'administration de la dose de rappel précédente. La seconde dose de rappel peut également être de rang 3 si la personne a reçu une dose unique du vaccin Janssen suivie d'une dose de rappel ou a eu la COVID-19 suivie d'une dose de vaccin et d'une dose de rappel.

**GRAPHIQUE 2. NOMBRE DE NOUVEAUX CAS DE COVID-19 PAR JOUR ET COURBE DE TENDANCE\* SELON LA DATE DE DÉCLARATION, POPULATION LAVALLOISE, DU 13 MARS AU 4 JUIN 2022 (N=5 325)**



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

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

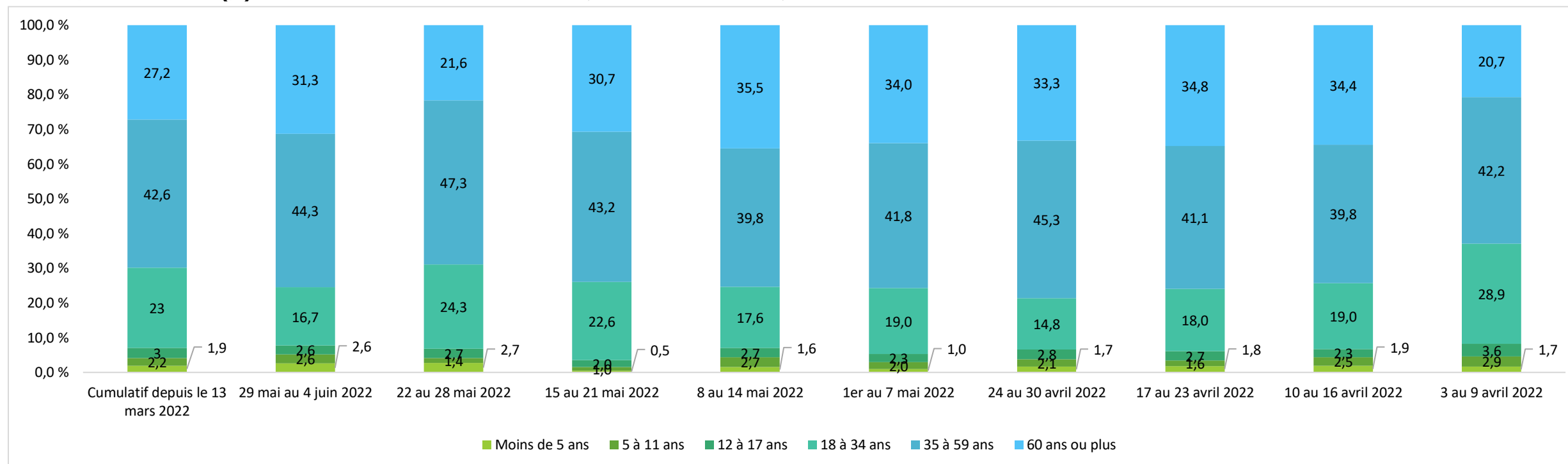
## ÉVOLUTION DES CAS PAR GROUPE D'ÂGE

**TABLEAU 1. INCIDENCE QUOTIDIENNE MOYENNE DES CAS DE COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE, TAUX POUR 100 000 PERSONNES, POPULATION LAVALLOISE, CUMULATIF DEPUIS LE 13 MARS 2022 ET PAR SEMAINE CDC DU 3 AVRIL AU 4 JUIN 2022**

Groupe d'âge	SITUATION DE LA SIXIÈME VAGUE	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS	SEMAINES PRÉCÉDENTES							
			Du 13 mars au 4 juin 2022	Du 29 mai au 4 juin 2022	Du 22 au 28 mai 2022	Du 15 au 21 mai 2022	Du 8 au 14 mai 2022	Du 1 <sup>er</sup> au 7 mai 2022	Du 24 au 30 avril 2022	Du 17 au 23 avril 2022
Moins de 5 ans	5,6	3,3	2,7	0,7	2,7	2,0	5,3	8,0	10,7	10,7
5 à 11 ans	3,9	2,0	0,8	0,8	2,8	2,4	4,0	4,4	8,4	10,8
12 à 17 ans	5,9	2,2	1,7	1,7	3,1	3,1	5,7	7,9	8,3	14,9
18 à 34 ans	16,3	5,1	5,7	7,2	7,2	9,2	11,0	19,1	25,2	43,1
35 à 59 ans	17,4	7,8	6,4	7,9	9,4	11,8	19,4	25,2	30,5	36,5
60 ans ou plus	15,0	7,4	4,0	7,5	11,3	12,9	19,2	28,7	35,4	24,0
<b>Total</b>	<b>14,1</b>	<b>6,1</b>	<b>4,7</b>	<b>6,3</b>	<b>8,1</b>	<b>9,7</b>	<b>14,8</b>	<b>21,2</b>	<b>26,4</b>	<b>29,8</b>

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 6 juin 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 13 MARS 2022 ET PAR SEMAINE CDC DU 3 AVRIL AU 4 JUIN 2022**



Source : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 6 juin 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 13 MARS 2022 (N=390) ET SEMAINE CDC DU 29 MAI AU 4 JUIN 2022 (N=7)**

Groupe d'âge	SITUATION DE LA SIXIÈME VAGUE DU 13 MARS AU 4 JUIN 2022			SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 29 MAI AU 4 JUIN 2022		
	Nombre	%	Taux d'hospitalisation (pour 100 000 personnes)	Nombre	%	Taux d'hospitalisation (pour 100 000 personnes)
0 à 17 ans	22	5,6	24,5	1	14,3	1,1
18 à 34 ans	28	7,2	31,2	0	0,0	0,0
35 à 59 ans	53	13,6	34,2	0	0,0	0,0
60 ans ou plus	287	73,6	248,5	6	85,7	5,2
<b>Total</b>	<b>390</b>	<b>100,0</b>	<b>86,6</b>	<b>7</b>	<b>100,0</b>	<b>1,6</b>

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 6 juin 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 4 juin 2022, **7 éclosions** de COVID-19 sont actives dans les types de milieu lavallois pour lesquels des données sont encore dénombrées<sup>7</sup> :

- ✓ Comparativement à l'état de situation du 28 mai dernier, ce nombre a légèrement diminué (passant de 9 à 7), tout comme le nombre de cas y étant lié (passant de 36 à 33);
- ✓ Au cours des 7 derniers jours, 3 nouvelles éclosions ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval : 2 en résidence privée pour aînés (RPA) et 1 en centre d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD). Il s'agit d'un nombre de nouvelles éclosions comparable à celui de la semaine précédente (n=2).

**TABLEAU 3. ÉCLOSIONS ACTIVES DE COVID-19 ET CAS LIÉS À UNE ÉCLOSION ACTIVE PAR TYPE DE MILIEU, NOMBRE ET PROPORTION (%), LAVAL, 4 JUIN 2022 (N=7)**

Type de milieu/activité	ÉCLOSIONS ACTIVES		CAS LIÉS À UNE ÉCLOSION ACTIVE	
	Nombre	%	Nombre	%
<b>Milieu d'hébergement et de soins</b>	<b>6</b>	<b>85,7</b>	<b>25</b>	<b>75,8</b>
Résidence privée pour aînés (RPA)	2	28,6	10	30,3
Ressource intermédiaire (RI)	1	14,3	6	18,2
Centre d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD)	1	14,3	5	15,2
Centre hospitalier (CH)	1	14,3	2	6,1
Ressource de type familial (RTF)	1	14,3	2	6,1
<b>Centre de détention</b>	<b>1</b>	<b>14,3</b>	<b>8</b>	<b>24,2</b>
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>100,0</b>	<b>33</b>	<b>100,0</b>

Source : Registre des éclosions de COVID-19, mise à jour du 6 juin 2022, 6 h.

<sup>7</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.

## TABLEAU 4. DÉPISTAGE DE LA COVID-19

TESTS DE COVID-19	SITUATION DE LA SIXIÈME VAGUE DU 13 MARS AU 4 JUIN 2022	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 29 MAI AU 4 JUIN 2022
Nombre de tests parmi la population lavalloise <sup>8</sup>	63 842	4 092
Nombre moyen de tests par jour	760	585
Taux moyen quotidien de tests admissibles	1,6 pour 1 000 personnes	1,2 pour 1 000 personnes
Proportion de tests positifs <sup>9</sup>	9,4 %	5,5 %

Note : Depuis le début du mois de mai 2022, les données portant sur le dépistage de la COVID-19 incluent les épisodes de réinfection confirmée 60 jours ou plus après le début de l'épisode précédent. Auparavant, le délai entre deux épisodes d'infection était d'au moins 90 jours. Les résultats doivent donc être interprétés en conséquence.

Sources : Données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) ou de laboratoires désignés, mise à jour du 5 juin 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 SIXIÈME VAGUE DU 13 MARS AU 4 JUIN 2022		SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 29 MAI AU 4 JUIN 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	751	14,3	33	7,6+
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	893	13,3	38	6,8+
Secteur 3 : Chomedey	1 083	13,4	28	4,2
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	835	14,0	23	4,6
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	979	15,0+	51	9,4+
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	778	14,8+	18	4,1
Secteur inconnu	6	-	1	-
<b>Ensemble de Laval</b>	<b>5 325</b>	<b>14,1</b>	<b>192</b>	<b>6,1</b>

Note : + 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 6 juin 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>8</sup> Cela inclut tous les résultats : positifs, négatifs, indéterminés et en attente, tous lieux de prélèvement confondus.

<sup>9</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 60 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 SIXIÈME VAGUE Du 13 mars au 4 juin 2022	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS Du 29 mai au 4 juin 2022	SEMAINES PRÉCÉDENTES							
				Du 22 au 28 mai 2022	Du 15 au 21 mai 2022	Du 8 au 14 mai 2022	Du 1 <sup>er</sup> au 7 mai 2022	Du 24 au 30 avril 2022	Du 17 au 23 avril 2022	Du 10 au 16 avril 2022	Du 3 au 9 avril 2022
<b>NOMBRE MOYEN DE NOUVEAUX CAS PAR JOUR</b>		<b>63,4</b>	<b>27,4</b>	21,1	28,4	36,6	43,7	66,6	95,3	118,7	134,0
<b>INCIDENCE QUOTIDIENNE MOYENNE</b> (taux pour 100 000 personnes)		<b>14,1</b>	<b>6,1</b>	4,7	6,3	8,1	9,7	14,8	21,2	26,4	29,8
<b>ÂGE MOYEN DES NOUVEAUX CAS</b>		<b>47,7</b>	<b>48,7</b>	45,0	49,7	50,8	50,1	51,4	51,9	51,5	44,5
<b>SEXE</b>	Femmes (%)	<b>63,6 %</b>	<b>64,1 %</b>	60,1 %	56,3 %	57,3 %	63,1 %	63,5 %	64,0 %	65,0 %	65,7 %
	Hommes (%)	<b>36,4 %</b>	<b>35,9 %</b>	39,9 %	43,7 %	42,7 %	36,9 %	36,5 %	36,0 %	35,0 %	34,3 %
<b>RÉSIDENTS EN MILIEU FERMÉ (%)</b> , parmi les cas confirmés		<b>10,5 %</b>	<b>6,3 %</b>	3,4 %	8,0 %	10,5 %	15,7 %	11,4 %	15,1 %	14,4 %	9,1 %
<b>DÉCÈS</b>	Nombre de nouveaux décès <sup>10</sup>	<b>45</b>	<b>1</b>	1	2	4	2	7	12	9	4
	Résidents en milieu fermé (%)	<b>51,1 %</b>	<b>0,0 %</b>	100,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	71,4 %	41,7 %	55,6 %	75,0 %
<b>HOSPITALISATIONS</b>	Nombre d'admissions à l'hôpital <sup>11</sup>	<b>427</b>	<b>8</b>	15	16	28	28	43	55	68	73
	Âge moyen des cas admis à l'hôpital	<b>67,7</b>	<b>64,6</b>	68,9	58,9	63,5	61,3	62,5	63,4	66,7	63,1
<b>ÉCLOSIONS</b>	Nombre de nouvelles éclosions	<b>98</b>	<b>3</b>	2	4	1	4	11	17	24	16
<b>DÉPISTAGE</b>	Nombre moyen de tests de dépistage par jour	<b>760</b>	<b>585</b>	550	639	687	737	839	911	1 056	1 010
	% de tests positifs	<b>9,4 %</b>	<b>5,5 %</b>	4,2 %	4,9 %	5,9 %	6,5 %	8,7 %	12,5 %	13,0 %	14,7 %

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>10</sup> Cela comprend l'ensemble des décès confirmés depuis le 13 mars 2022. Parmi ceux-ci, 38 concernent des cas déclarés au cours de la sixième vague et 7 sont des décès de cas déclarés au cours de la cinquième vague.

<sup>11</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 13 mars 2022, on compte 427 admissions pour 390 personnes différentes. Au cours des 7 derniers jours, on compte 8 nouvelles admissions pour 7 personnes différentes.

## COUVERTURE VACCINALE

En date du 4 juin 2022, **992 783** doses de vaccin contre la COVID-19 ont été administrées à **375 286** Lavallois :

- ✓ Parmi les Lavallois âgés de 5 à 11 ans, **55,3 %** ont reçu une première dose de vaccin et **44,3 %** sont considérés comme adéquatement vaccinés<sup>12</sup>;
- ✓ Parmi les Lavallois âgés de 5 ans ou plus, **90,1 %** ont reçu une première dose de vaccin et **87,3 %** sont considérés comme adéquatement vaccinés;
- ✓ Parmi l'ensemble de la population lavalloise, **85,9 %** ont reçu au moins une dose de vaccin;
- ✓ Comparativement à l'état de situation du 28 mai dernier, la couverture vaccinale adéquate dans l'ensemble de la population a augmentée de 0,1 point de pourcentage, à **83,3 %**;
- ✓ Parmi l'ensemble de la population lavalloise, **46,8 %** ont reçu au moins une dose de rappel<sup>13</sup> et **11,1 %** ont reçu au moins deux doses de rappel<sup>14</sup>.

Au cours des 7 derniers jours, **2 232** doses ont été administrées à des Lavallois, soit une moyenne de **319** doses par jour. Cela représente une diminution par rapport à la semaine précédente (n=421). De plus, **50,1 %** des doses administrées au cours des 7 derniers jours représentaient une 2<sup>e</sup> dose de rappel.

**TABLEAU 7. COUVERTURE VACCINALE (%) CONTRE LA COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE ADMISSIBLE, LAVAL, 4 JUIN 2022**

Groupe d'âge	COUVERTURE VACCINALE			
	Au moins une dose (%)	Adéquatement vacciné <sup>12</sup> (%)	Adéquatement vacciné ayant reçu au moins une dose de rappel <sup>13</sup> (%)	Adéquatement vacciné ayant reçu au moins deux doses de rappel <sup>14</sup> (%)
5 à 11 ans	55,3	44,3	0,4	0,0
12 à 17 ans	84,8	81,2	15,1	0,0
18 à 34 ans	87,7	84,8	30,2	0,6
35 à 59 ans	93,6	91,8	52,0	3,0
60 ans ou plus	100,0	98,8	85,9	39,2
<b>Population de 5 ans ou plus</b>	<b>90,1</b>	<b>87,3</b>	<b>49,0</b>	<b>11,6</b>
<b>Population totale</b>	<b>85,9</b>	<b>83,3</b>	<b>46,8</b>	<b>11,1</b>

Source : Registre de vaccination, données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 5 juin 2022 à 22 h.

<sup>12</sup> La couverture vaccinale « adéquatement vacciné » correspond à deux doses valides de vaccin COVID-19 homologué au Canada ou une seule dose de vaccin COVID-19 chez les personnes ayant un antécédent confirmé par test laboratoire de COVID-19 selon les modalités du Protocole d'immunisation du Québec (PIQ).

<sup>13</sup> Une première 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.

<sup>14</sup> Une seconde dose de rappel correspond à une dose de rang 4 ou plus reçue depuis le 28 mars 2022, avec un intervalle minimal de 3 mois depuis l'administration de la dose de rappel précédente. La seconde dose de rappel peut également être de rang 3 si la personne a reçu une dose unique du vaccin Janssen suivie d'une dose de rappel ou a eu la COVID-19 suivie d'une dose de vaccin et d'une dose de rappel.

## ANNEXE 1 – TABLEAU COMPARATIF ENTRE LES SIX VAGUES DE LA PANDÉMIE DE COVID-19 À LAVAL (EN DATE DU 4 JUIN 2022)

Les éléments suivants distinguent la sixième vague des vagues précédentes :

- ✓ Un âge moyen des cas confirmés plus élevé par rapport aux 4 vagues précédentes;
- ✓ Une proportion de résidents en milieu fermé, parmi les personnes décédées, plus élevée par rapport aux 3 vagues précédentes;
- ✓ Une proportion des cas confirmés hospitalisés plus élevée par rapport aux 4 vagues antérieures.

**TABLEAU 8. COMPARAISON ENTRE LES VAGUES, PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19, POPULATION LAVALLOISE, DU 18 MARS 2020 AU 4 JUIN 2022**

Principaux indicateurs liés à la COVID-19	6 <sup>e</sup> vague	5 <sup>e</sup> vague	4 <sup>e</sup> vague	3 <sup>e</sup> vague	2 <sup>e</sup> vague	1 <sup>re</sup> vague
	Depuis le 13 mars 2022  (12 semaines)	Du 5 décembre 2021 au 12 mars 2022  (14 semaines)	Du 18 juillet au 4 décembre 2021  (19 semaines)	Du 21 mars au 17 juillet 2021  (16 semaines)	Du 23 août 2020 au 20 mars 2021  (30 semaines)	Du 18 mars au 11 juillet 2020  (17 semaines)
Nombre total de cas confirmés	5 325	27 325	7 133	5 517	20 068	5 857
Nombre moyen de cas confirmés par jour	63	279	51	46	96	50
Incidence quotidienne moyenne (taux pour 100 000 personnes)	14,1	66,1	11,5	10,3	21,6	11,3
Âge moyen des cas confirmés	47,7	37,7	29,4	33,1	36,4	52,4
Proportion de personnes décédées, parmi les cas confirmés	0,7 %	0,4 %	0,4 %	0,5 %	1,1 %	11,5 %
Proportion de résidents en milieu fermé, parmi les personnes décédées	51,1 %	35,6 %	7,4 %	10,7 %	61,7 %	91,2 %
Nombre moyen d'épisodes d'hospitalisation des cas confirmés par jour	5,1	7,5	1,7	1,8	3,9	4,3
Âge moyen des cas confirmés hospitalisés	67,7	62,4	55,2	62,4	66,1	70,1
Proportion des cas confirmés hospitalisés	7,3 %	2,5 %	3,3 %	3,8 %	4,1 %	10,1 %
Proportion des cas confirmés admis en unité de soins intensifs	0,4 %	0,3 %	0,4 %	0,7 %	0,4 %	1,3 %
Proportion des cas confirmés ayant eu recours à la ventilation mécanique	0,0 %	0,1 %	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 6 juin 2022 à 6 h.

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

Québec 