



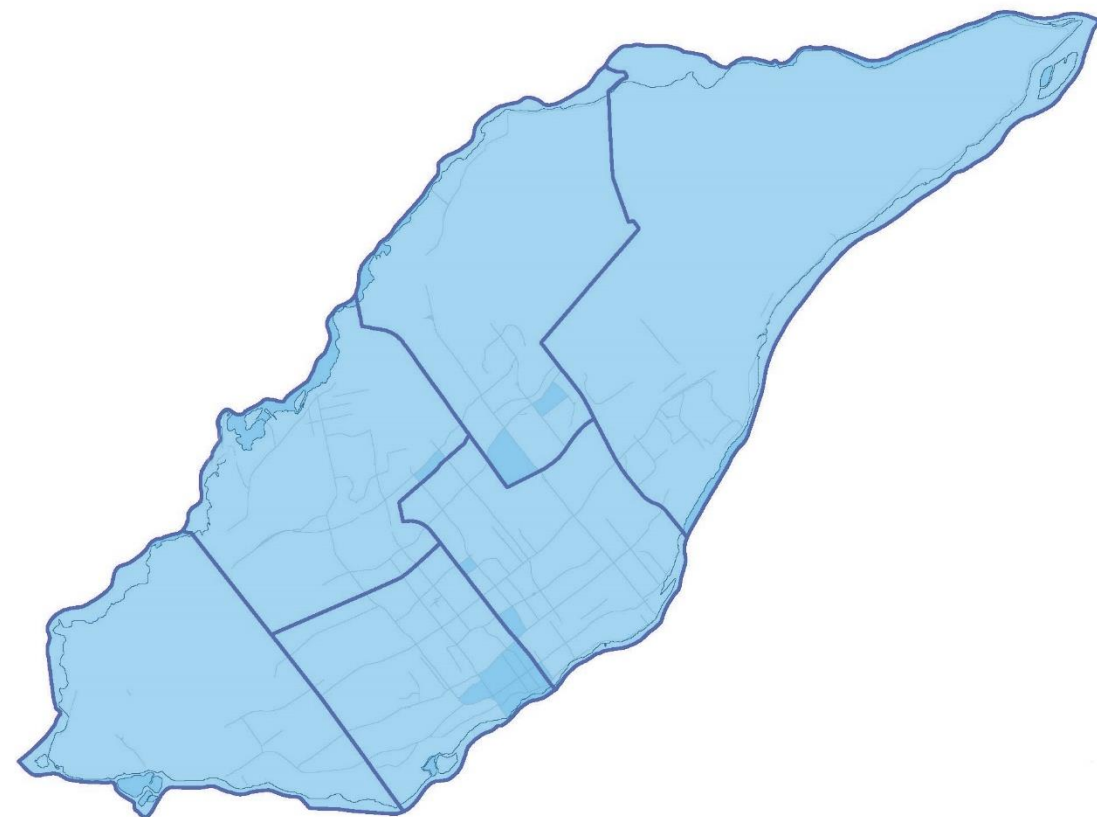
DIRECTION DE SANTÉ PUBLIQUE  
CENTRE INTÉGRÉ DE SANTÉ ET DE SERVICES SOCIAUX DE LAVAL

# ÉTAT DE SITUATION

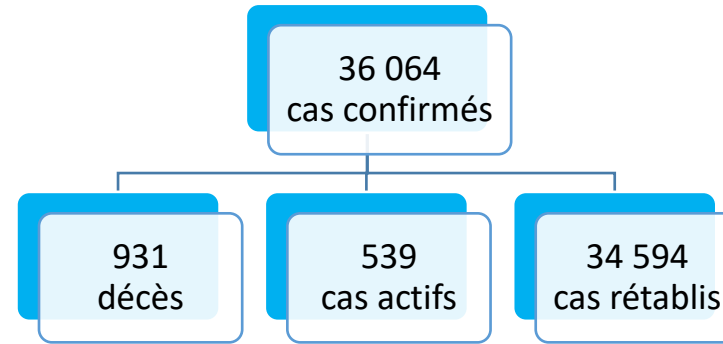
## LAVAL ET SES SECTEURS D'AMÉNAGEMENT

---

*2 octobre 2021*

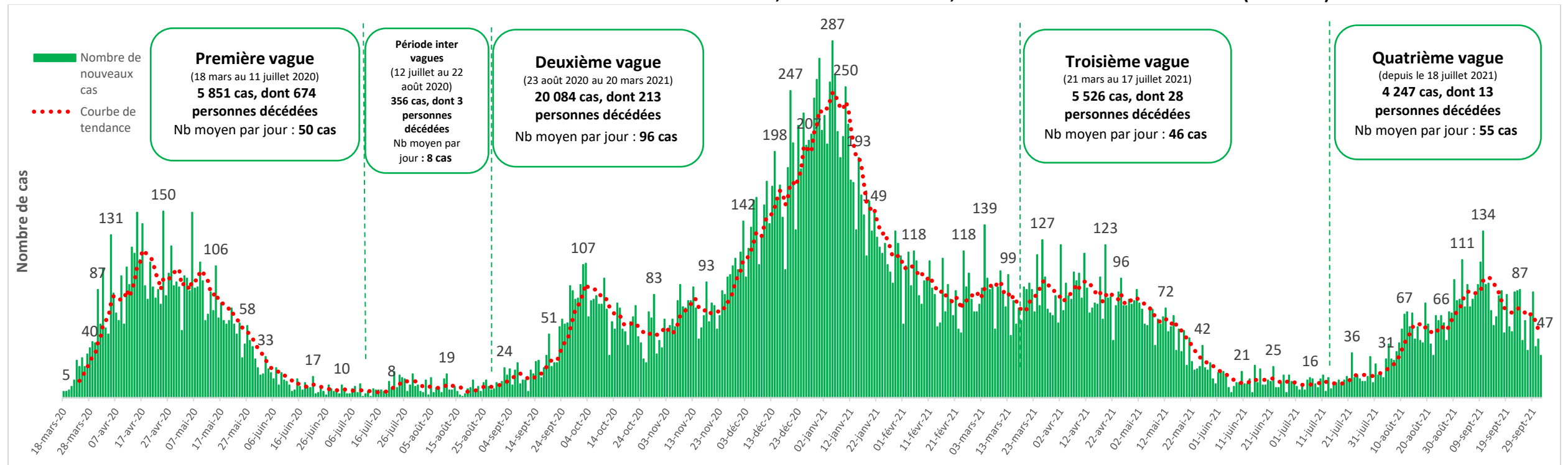


# COVID-19, DONNÉES CUMULATIVES DES CAS ET DES DÉCÈS, POPULATION LAVALLOISE - DU 18 MARS 2020 AU 2 OCTOBRE 2021



L'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) a fixé la date de la fin de la première vague au 11 juillet 2020, la date du début de la deuxième vague au 23 août 2020, la date de début de la troisième vague au 21 mars 2021 et a déterminé que le 18 juillet 2021 marquait le début de la quatrième vague pour le Québec.

**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 2 OCTOBRE 2021 (N=36 064)**



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

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 4 octobre 2021 à 6 h.



Les données descriptives présentées dans ce bilan font état des cas lavallois déclarés à la Direction de santé publique depuis le **18 juillet 2021**, date de début de la quatrième vague de la pandémie de COVID-19 au Québec, ainsi que de la situation des **7 derniers jours**.

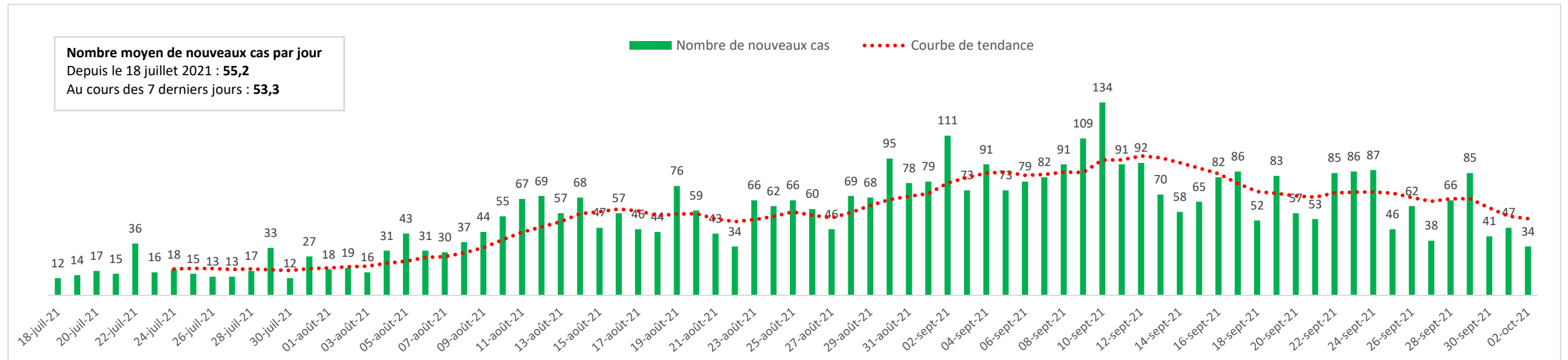
## PRINCIPAUX FAITS SAILLANTS : ÉTAT DE SITUATION – DU 18 JUILLET AU 2 OCTOBRE 2021

- ✓ Depuis le 18 juillet 2021, 4 247 Lavallois atteints de la COVID-19 ont été déclarés à la Direction de santé publique de Laval. Parmi ceux-ci, nous comptabilisons 3 695 personnes rétablies (87,0 %) et 13 personnes décédées (0,3 %). En date du 2 octobre 2021, le nombre de cas actifs se situe à 539 (12,7 %).
- ✓ Depuis le début de la quatrième vague, nous observons une moyenne de 55 nouveaux cas par jour. Au cours des 7 derniers jours<sup>1</sup>, on compte 373 nouveaux cas, soit une moyenne de 53 nouveaux cas par jour, ce qui représente une baisse par rapport à la semaine précédente (moyenne de 70 nouveaux cas par jour).
- ✓ L'âge moyen des cas déclarés depuis le 18 juillet 2021 est de 29,4 ans. Au cours des 7 derniers jours, les cas âgés de 5 à 11 ans présentent le taux d'infection le plus élevé, suivi des moins de 5 ans.
- ✓ Le secteur 3 (Chomedey) présente le taux d'infection le plus élevé de la quatrième vague. Au cours des 7 derniers jours, le taux d'infection le plus élevé est également observé dans le secteur 3, suivi des secteurs 2 (Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides) et 6 (Vimont et Auteuil).
- ✓ Depuis le 18 juillet 2021, 16 décès ont été confirmés. Parmi ceux-ci, 13 concernent des cas déclarés au cours de la quatrième vague et 3 sont des décès de cas déclarés au cours de la troisième vague.
- ✓ Depuis le début de la quatrième vague, on compte 151 épisodes d'hospitalisation en lien avec un diagnostic de COVID-19, concernant 147 personnes différentes. Plus de 3 % des cas déclarés depuis le 18 juillet 2021 ont été hospitalisés. Au cours des 7 derniers jours, on dénombre 22 nouvelles admissions, concernant 21 personnes différentes.
- ✓ En date du 2 octobre 2021, 58 éclosions sont actives. Comparativement à l'état de la situation du 25 septembre dernier, ce nombre est à la baisse (passant de 63 à 58), ainsi que le nombre de cas y étant liés (passant de 231 à 207). Au cours des 7 derniers jours, 28 nouvelles éclosions ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval : 14 en milieu scolaire, 11 en milieu de travail, 2 en milieu d'hébergement et de soins et 1 en milieu de garde.
- ✓ Depuis le 18 juillet 2021, la moyenne quotidienne de tests de dépistage effectués parmi la population lavalloise s'élève à 1 462, tous lieux de prélèvements confondus. Au cours des 7 derniers jours, on observe une moyenne de 1 765 tests par jour comparativement à 1 939 la semaine précédente. La proportion de tests positifs s'élève à 3,0 %, ce qui est inférieur à la semaine précédente (3,6 %).
- ✓ Depuis la fin décembre 2020, 654 996 doses de vaccin ont été administrées à des Lavallois et 336 572 Lavallois ont reçu au moins une dose. Cela représente 77,9 % de la population lavalloise. Au cours des 7 derniers jours, 5 391 doses ont été administrées à des Lavallois, soit une moyenne de 770 doses par jour, ce qui est moins élevé que la semaine précédente (moyenne de 941 doses par jour).
- ✓ Le taux d'infection s'avère supérieur chez les personnes non vaccinées. Au cours des 7 derniers jours, le taux d'incidence quotidienne moyenne est de 35,2 cas pour 100 000 personnes non vaccinées et de 4,8 cas pour 100 000 personnes vaccinées avec deux doses. Au cours de cette période, 65,7 % des cas déclarés et 76,2 % des cas hospitalisés pour un diagnostic de COVID-19 concernent des personnes non vaccinées.

---

<sup>1</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 26 septembre au 2 octobre 2021 inclusivement.

## NOMBRE DE NOUVEAUX CAS DE COVID-19 PAR JOUR ET COURBE DE TENDANCE\* SELON LA DATE DE DÉCLARATION, POPULATION LAVALLOISE, DU 18 JUILLET AU 2 OCTOBRE 2021 (N=4 247)



Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 4 octobre 2021 à 6 h.

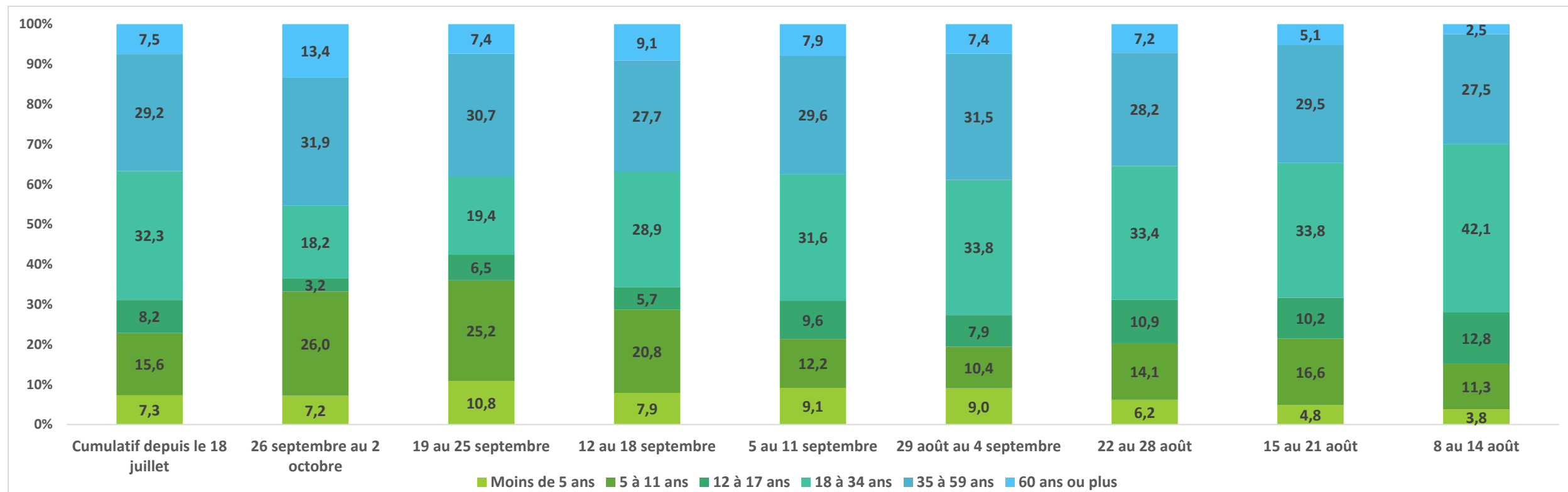
## ÉVOLUTION DES CAS PAR GROUPE D'ÂGE

INCIDENCE QUOTIDIENNE MOYENNE DES CAS DE COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE, TAUX POUR 100 000 PERSONNES, POPULATION LAVALLOISE, CUMULATIF DEPUIS LE 18 JUILLET 2021 ET PAR SEMAINE CDC DU 8 AOÛT AU 2 OCTOBRE 2021

Groupe d'âge	CUMULATIF	7 DERNIERS JOURS	SEMAINES PRÉCÉDENTES						
	Depuis le 18 juillet 2021	26 septembre au 2 octobre 2021	19 au 25 septembre 2021	12 au 18 septembre 2021	5 au 11 septembre 2021	29 août au 4 septembre 2021	22 au 28 août 2021	15 au 21 août 2021	8 au 14 août 2021
Moins de 5 ans	18,7	18,0	35,3	26,6	39,9	35,9	16,6	12,0	10,0
5 à 11 ans	24,1	38,8	49,3	42,0	32,0	24,8	22,8	24,8	18,0
12 à 17 ans	14,1	5,4	14,3	13,0	28,2	21,0	19,7	17,0	22,8
18 à 34 ans	20,1	10,9	15,3	23,5	33,3	32,5	21,7	20,3	26,9
35 à 59 ans	10,4	11,0	13,8	12,9	17,9	17,3	10,5	10,1	10,0
60 ans ou plus	3,7	6,4	4,6	5,9	6,6	5,6	3,7	2,4	1,3
<b>Total</b>	<b>12,4</b>	<b>12,0</b>	<b>15,7</b>	<b>16,2</b>	<b>21,0</b>	<b>19,2</b>	<b>13,0</b>	<b>12,0</b>	<b>12,7</b>

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 4 octobre 2021 à 6 h. Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), Estimations et projections de population comparables (1996-2041), mise à jour d'août 2021.

## RÉPARTITION (%) DES CAS DE COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE, POPULATION LAVALLOISE, CUMULATIF DEPUIS LE 18 JUILLET 2021 ET PAR SEMAINE CDC DU 8 AOÛT AU 2 OCTOBRE 2021



Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 4 octobre 2021 à 6 h.

## HOSPITALISATIONS PAR GROUPE D'ÂGE

### CAS HOSPITALISÉS POUR UN DIAGNOSTIC DE COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE, NOMBRE, PROPORTION ET TAUX POUR 100 000 PERSONNES, POPULATION LAVALLOISE, DU 18 JUILLET AU 2 OCTOBRE 2021 (N=147)

Groupe d'âge	SITUATION DE LA QUATRIEME VAGUE DU 18 JUILLET AU 2 OCTOBRE 2021			SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 26 SEPTEMBRE AU 2 OCTOBRE 2021		
	Nombre	%	Taux d'hospitalisation (pour 100 000 personnes)	Nombre	%	Taux d'hospitalisation (pour 100 000 personnes)
0 à 17 ans	4	2,7	4,5	0	0,0	0,0
18 à 34 ans	20	13,6	22,5	2	9,5	2,3
35 à 59 ans	66	44,9	42,5	8	38,1	5,2
60 ans ou plus	57	38,8	50,8	11	52,4	9,8
<b>Total</b>	<b>147</b>	<b>100,0</b>	<b>33,0</b>	<b>21</b>	<b>100,0</b>	<b>4,7</b>

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 4 octobre 2021 à 6 h; Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), Estimations et projections de population comparables (1996-2041), mise à jour d'août 2021.

## ÉCLOSIONS DANS LES MILIEUX LAVALLOIS

En date du 2 octobre 2021, **58 éclosions** sont actives :

- ✓ Comparativement à l'état de la situation du 25 septembre dernier, ce nombre est en baisse (passant de 63 à 58) ainsi que le nombre de cas y étant liés (passant de 231 à 207);
- ✓ Au cours des 7 derniers jours (du 26 septembre au 2 octobre 2021), 28 nouvelles éclosions ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval : 14 en milieu scolaire, 11 en milieu de travail, 2 en milieu d'hébergement et de soins et 1 en milieu de garde.

### ÉCLOSIONS ACTIVES ET CAS LIÉS À UNE ÉCLOSION ACTIVE PAR TYPE DE MILIEU OU D'ACTIVITÉ, NOMBRE ET PROPORTION (%), LAVAL, 2 OCTOBRE 2021 (N=58)

Type de milieu/activité	Éclosions actives		Cas liés à une éclosion active	
	Nombre	%	Nombre	%
Milieu scolaire	34	58,6	126	60,9
Préscolaire et primaire	31	53,4	118	57,0
Secondaire et professionnel	3	5,2	8	3,9
Cégep, éducation aux adultes et autres	0	0,0	0	0,0
Milieu de travail	12	20,7	28	13,5
Milieu de garde	9	15,5	44	21,3
Milieu d'hébergement et de soins*	2	3,4	6	2,9
Autre type de milieu ou d'activité**	1	1,7	3	1,4
<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>207</b>	<b>100,0</b>

\*Cela inclut les centres hospitaliers (CH), les centres d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD), les résidences privées pour aînés (RPA), les ressources intermédiaires (RI), les ressources de type familial (RTF), les centres de réadaptation (CR), les centres locaux de services communautaires (CLSC), les cliniques désignées de dépistage (CDD), les sites non traditionnels (SNT), les maisons de soins palliatifs, les centres de désintoxication et les centres d'hébergement pour victimes de violence conjugale.

\*\*Cela comprend les éclosions dans des milieux ne faisant pas partie des catégories précédemment mentionnées ou liées à une activité (ex. : organisme communautaire, établissement religieux, party privé, activité de loisir).

Note : Les cas sont généralement lavallois mais peuvent aussi résider dans une autre région du Québec.

Source : Registre des éclosions de COVID-19, mise à jour du 4 octobre 2021, 6 h.

## DÉPISTAGE DE LA COVID-19

TESTS DE COVID-19	SITUATION DE LA QUATRIEME VAGUE DU 18 JUILLET AU 2 OCTOBRE 2021	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 26 SEPTEMBRE AU 2 OCTOBRE 2021
Nombre de tests parmi la population lavalloise <sup>2</sup>	112 563	12 353
Nombre moyen de tests par jour	1 462	1 765
Taux moyen quotidien de tests admissibles <sup>3</sup>	3,3 pour 1 000 personnes	4,0 pour 1 000 personnes
Proportion de tests positifs <sup>4</sup>	3,7 %	3,0 %

Source : Données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) ou de laboratoires désignés, mise à jour du 3 octobre 2021 à 12 h.

## TABLEAUX DES PRINCIPAUX INDICATEURS DE LA COVID-19 – SECTEUR D'AMÉNAGEMENT DE LAVAL

SECTEUR D'AMÉNAGEMENT	SITUATION DE LA QUATRIEME VAGUE DU 18 JUILLET AU 2 OCTOBRE 2021		SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 26 SEPTEMBRE AU 2 OCTOBRE 2021	
	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	633	13,3+	53	12,3
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	694	11,4	72	13,0+
Secteur 3 : Chomedey	1 181	16,1+	104	15,6+
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	579	10,7	35	7,1
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	620	10,5	53	9,9
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	539	11,3	56	12,9+
<b>Ensemble de Laval</b>	<b>4 247</b>	<b>12,4</b>	<b>373</b>	<b>12,0</b>

+ Valeur supérieure à la moyenne lavalloise (incidence quotidienne moyenne).

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 4 octobre 2021 à 6 h, Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), Estimations et projections de population comparables (1996-2041), mise à jour d'août 2021.

<sup>2</sup> Cela inclut tous les résultats : positifs, négatifs, indéterminés et en attente, tous lieux de prélèvement confondus.

<sup>3</sup> Les tests admissibles excluent tous les tests réalisés dans un intervalle de 90 jours suivant un premier test positif.

<sup>4</sup> Le pourcentage de tests positifs est calculé parmi l'ensemble des tests admissibles (excluant les résultats indéterminés et les résultats en attente).

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

PRINCIPAUX INDICATEURS		CUMULATIF	7 DERNIERS JOURS	SEMAINES PRÉCÉDENTES						
		Depuis le 18 juillet 2021	26 septembre au 2 octobre 2021	19 au 25 septembre 2021	12 au 18 septembre 2021	5 au 11 septembre 2021	29 août au 4 septembre 2021	22 au 28 août 2021	15 au 21 août 2021	8 au 14 août 2021
<b>Nombre moyen de nouveaux cas par jour</b>		55,2	53,3	69,9	72,3	93,7	84,1	57,7	53,0	56,3
<b>Incidence quotidienne moyenne</b> (taux pour 100 000 personnes)		12,4	12,0	15,7	16,2	21,0	18,8	12,9	11,9	12,6
<b>Âge moyen des nouveaux cas</b>		29,4	32,1	27,9	29,4	29,5	30,1	29,0	28,1	27,6
<b>SEXE</b>	Femmes (%)	50,9 %	50,4 %	53,0 %	57,1 %	49,7 %	53,5 %	45,5 %	49,3 %	52,8 %
	Hommes (%)	49,1 %	49,6 %	47,0 %	42,9 %	50,3 %	46,5 %	54,2 %	50,7 %	47,2 %
<b>TYPE DE PERSONNES</b>	Résidents en milieu fermé (%)	0,4 %	0,8 %	0,2 %	0,2 %	0,3 %	0,2 %	0,2 %	0,8 %	0,5 %
	Travailleurs de la santé (%)	5,0 %	3,5 %	6,5 %	4,5 %	5,9 %	3,7 %	3,5 %	4,3 %	4,6 %
	Autres personnes de la communauté (%)	94,6 %	95,7 %	93,3 %	95,3 %	93,8 %	96,1 %	96,3 %	94,9 %	94,9 %
<b>SYMPTÔMES</b>	Cas asymptomatiques (%) au moment de l'enquête	20,2 %	24,4 %	21,5 %	21,5 %	28,2 %	25,0 %	29,5 %	29,9 %	21,1 %
<b>DÉCÈS</b>	Nombre de nouveaux décès	16 <sup>5</sup>	0	3	1	3	2	1	2	0
	Résidents en milieux fermés (%)	18,8 %	-	33,3 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	50,0 %	-
<b>HOSPITALISATIONS</b>	Nombre d'admissions à l'hôpital	151 <sup>6</sup>	22	22	21	21	19	16	16	8
	Âge moyen des cas admis à l'hôpital	53,9	57,3	53,1	49,3	46,5	58,6	58,8	45,3	46,8
<b>ÉCLOSIONS</b>	Nombre de nouvelles éclosions	214	28	39	32	27	21	13	15	13
<b>DÉPISTAGE</b>	Nombre moyen de tests de dépistage par jour	1 462	1 765	1 939	1 976	1 715	1 527	1 538	1 303	1 019
	% de tests positifs	3,7 %	3,0 %	3,6 %	3,6 %	5,6 %	5,7 %	4,4 %	4,0 %	4,4 %

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, et le fait qu'il peut y avoir des délais entre l'admission à l'hôpital ou le décès d'un cas et la transmission de l'information aux Directions de santé publique, ces indicateurs sont exceptionnellement mis à jour de façon rétrospective, et ce, à chaque semaine. Il est possible que ces données soient revues à la hausse la semaine suivante.

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 d'août 2021.

<sup>5</sup> Ensemble des décès confirmés depuis le 18 juillet 2021. Parmi ceux-ci, 13 concernent des cas déclarés au cours de la quatrième vague et 3 sont des décès de cas déclarés au cours de la troisième vague.

<sup>6</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 18 juillet 2021, on compte 151 admissions pour 147 personnes différentes. Au cours des 7 derniers jours, on dénombre 22 admissions pour 21 personnes différentes.



# VACCINATION

En date du 2 octobre 2021, **654 996** doses ont été administrées à des Lavallois et **336 572** Lavallois ont été vaccinés :

- ✓ Parmi l'ensemble de la population lavalloise, **77,9 %** a reçu au moins une dose de vaccin, la couverture vaccinale s'élevant à **89,3 %** chez les 12 ans ou plus;
- ✓ Parmi les Lavallois âgés de 12 ans ou plus, **85,1 %** sont considérés comme adéquatement vaccinés<sup>7</sup>;
- ✓ Au cours des 7 derniers jours (du 26 septembre au 2 octobre 2021), **5 391 doses** ont été administrées à des Lavallois, soit une moyenne de **770** doses par jour, ce qui est moins élevé que la semaine précédente (moyenne de 941 doses par jour);
- ✓ Comparativement à l'état de la situation du 25 septembre dernier, la couverture vaccinale adéquate<sup>7</sup> dans l'ensemble de la population a augmenté de 0,7 points de pourcentage (passant de 73,4 à 74,1 %).

## ESTIMATION DE LA COUVERTURE VACCINALE (%) PAR GROUPE D'ÂGE ADMISSIBLE, LAVAL, 2 OCTOBRE 2021

Groupe d'âge	COUVERTURE VACCINALE	
	Au moins une dose (%)	Adéquatement vacciné <sup>7</sup> (%)
12 à 17 ans	81,9	74,6
18 à 24 ans	82,7	76,2
25 à 29 ans	79,0	72,2
30 à 34 ans	79,5	72,8
35 à 39 ans	84,0	78,2
40 à 44 ans	87,5	82,8
45 à 49 ans	89,7	85,7
50 à 54 ans	91,7	88,6
55 à 59 ans	94,1	91,5
60 à 69 ans	97,6	95,8
70 à 79 ans	98,2	96,5
80 ans ou plus	98,5	96,7
<b>Population de 12 ans ou plus</b>	<b>89,3</b>	<b>85,1</b>
<b>Population totale</b>	<b>77,9</b>	<b>74,1</b>

Source : Registre de vaccination, données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 3 octobre 2021 à 22 h.

<sup>7</sup> La couverture vaccinale adéquate correspond à la proportion de la population ayant reçu deux doses de vaccin ou une seule dose chez les personnes ayant un antécédent de COVID-19 confirmé en laboratoire.

## CAS ET HOSPITALISATIONS SELON LE NOMBRE DE DOSES DE VACCIN REÇUES AU MOMENT DE L'INFECTION

CAS DE COVID-19 SELON LE NOMBRE DE DOSES REÇUES, NOMBRE ET INCIDENCE QUOTIDIENNE MOYENNE (TAUX POUR 100 000 PERSONNES), POPULATION LAVALLOISE, DU 26 SEPTEMBRE AU 2 OCTOBRE 2021

Nombre de doses reçues	Nombre de cas	Incidence* quotidienne moyenne pour 100 000 personnes
<b>Non vacciné</b>	245	35,2
Moins de 12 ans	124	31,0
12 ans ou plus	121	40,9
<b>Vacciné une dose (12 ans ou plus)</b>	20	12,2
<b>Vacciné deux doses (12 ans ou plus)</b>	108	4,8
<b>Total</b>	<b>373</b>	<b>12,0</b>

\*L'incidence est calculée à partir des dénominateurs suivants: nombre de Lavallois selon le nombre de doses de vaccin reçues (0, 1 ou 2), sans tenir compte du délai depuis l'administration du vaccin.

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 4 octobre 2021 à 6 h; Registre de vaccination, données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 3 octobre 2021 à 22 h.

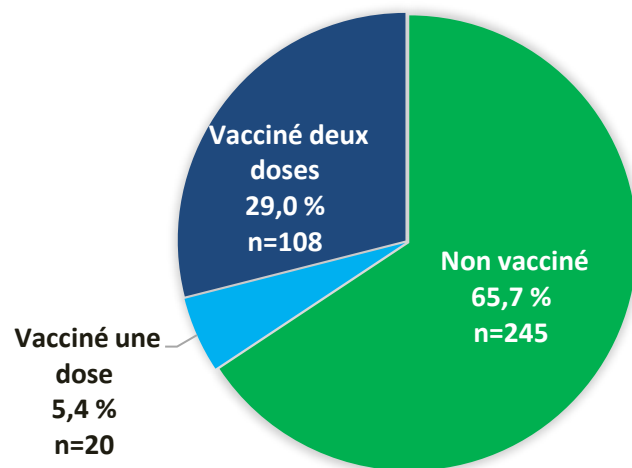
**Non vacciné** : cas qui n'a reçu aucune dose de vaccin, ou qui a reçu une seule dose moins de 14 jours avant sa date de prélèvement.

**Vacciné une dose** : cas qui a reçu une dose de vaccin au moins 14 jours avant la date de son prélèvement, ou qui a reçu 2 doses dont une moins de 14 jours avant sa date de prélèvement.

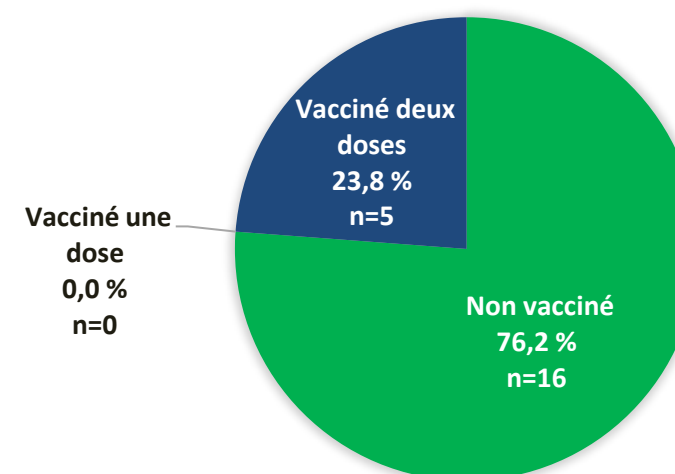
**Vacciné deux doses** : cas qui a reçu sa deuxième dose de vaccin au moins 14 jours avant sa date de prélèvement.

Les cas ayant un antécédent de COVID-19 et qui n'ont reçu qu'une dose de vaccin ne sont pas présentés, puisque les données sur les réinfections ne sont pas disponibles.

RÉPARTITION DES NOUVEAUX CAS DE COVID-19 SELON LE NOMBRE DE DOSES REÇUES AU MOMENT DE L'INFECTION, POPULATION LAVALLOISE, DU 26 SEPTEMBRE AU 2 OCTOBRE 2021 (N=373)



RÉPARTITION DES CAS HOSPITALISÉS POUR UN DIAGNOSTIC DE COVID-19 SELON LE NOMBRE DE DOSES REÇUES AU MOMENT DE L'INFECTION, POPULATION LAVALLOISE, DU 26 SEPTEMBRE AU 2 OCTOBRE 2021 (N=21)



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

Québec 