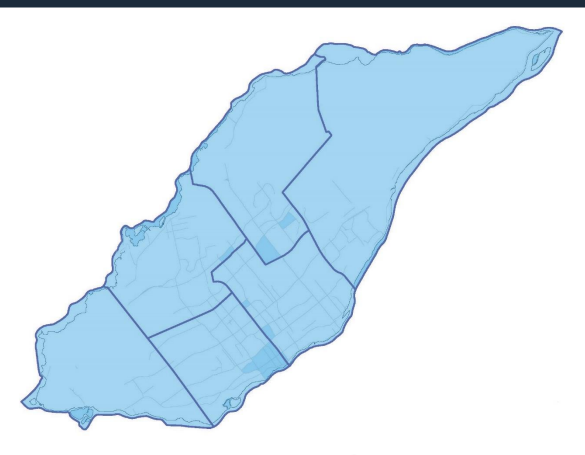
DIRECTION DE SANTÉ PUBLIQUE CENTRE INTÉGRÉ DE SANTÉ ET DE SERVICES SOCIAUX DE LAVAL

# **ÉTAT DE SITUATION**

LAVAL ET SES SECTEURS D'AMÉNAGEMENT

4 décembre 2021



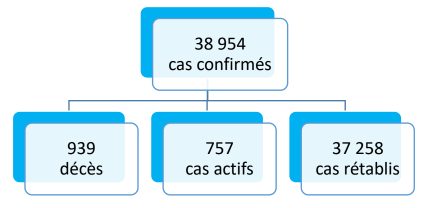








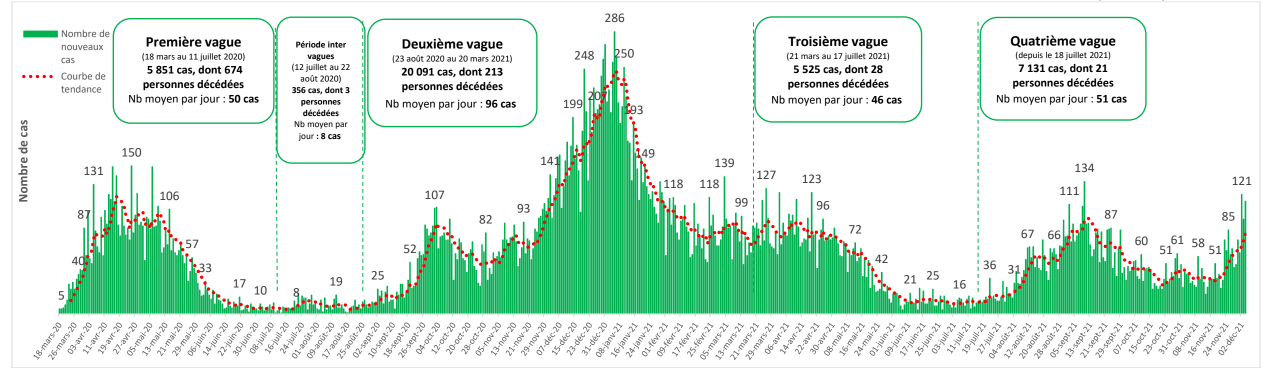
# COVID-19, DONNÉES CUMULATIVES DES CAS ET DES DÉCÈS, POPULATION LAVALLOISE - DU 18 MARS 2020 AU 4 DÉCEMBRE 2021





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.

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 4 DÉCEMBRE 2021 (N=38 954)



<sup>\*</sup>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 6 décembre 2021 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 **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 4 DÉCEMBRE 2021

- Depuis le 18 juillet 2021, 7 131 Lavallois atteints de la COVID-19 ont été déclarés à la Direction de santé publique de Laval. Parmi ceux-ci, nous comptabilisons 6 353 personnes rétablies (89,1 %) et 21 personnes décédées (0,3 %). En date du 4 décembre 2021, le nombre de cas actifs se situe à 757 (10,6 %).
- Depuis le début de la quatrième vague, nous observons une moyenne de 51 nouveaux cas par jour. Au cours des 7 derniers jours<sup>1</sup>, on compte 565 nouveaux cas, soit une moyenne de 81 nouveaux cas par jour, ce qui représente une augmentation considérable par rapport à la semaine précédente (moyenne de 59 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, il s'établit à 29,5 ans. Les cas âgés de 5 à 11 ans présentent, de loin, le taux d'infection le plus élevé mais on note une tendance à l'augmentation du taux d'infection dans tous les groupes d'âge par rapport aux dernières semaines.
- ✓ Les secteurs 1 (Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul) et 3 (Chomedey) présentent les taux d'infection les plus élevés de la quatrième vague. Au cours des 7 derniers jours, on observe le taux d'infection le plus élevé dans le secteur 5 (Fabreville-Est et Sainte-Rose), suivi des secteurs 4 (Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac) et 1 (Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul). Le secteur 5 est celui qui a connu la plus forte augmentation de l'incidence quotidienne moyenne de nouveaux cas par rapport à la semaine précédente, celle-ci étant passée de 12,6 à 27,1 pour 100 000 personnes.
- ✓ Depuis le 18 juillet 2021, 24 décès ont été confirmés. Parmi ceux-ci, 21 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 232 épisodes d'hospitalisation en lien avec un diagnostic de COVID-19, concernant 225 personnes différentes. Cela représente 3,2 % des cas déclarés depuis le 18 juillet 2021. Au cours des 7 derniers jours, on dénombre 6 nouvelles admissions, ce qui est inférieur à la semaine précédente (n=15).
- ✓ En date du 4 décembre 2021, 45 éclosions sont actives dans les milieux lavallois. Comparativement à l'état de la situation du 27 novembre dernier, ce nombre est à la hausse (passant de 40 à 45) ainsi que le nombre de cas y étant lié (passant de 212 à 228). Au cours des 7 derniers jours, 26 nouvelles éclosions ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval : 16 en milieu scolaire, 5 en milieu de travail, 2 en milieu de garde et 3 dans d'autres types de milieux ou activités.
- Depuis le 18 juillet 2021, la moyenne quotidienne de tests de dépistage de la COVID-19 effectués parmi la population lavalloise s'élève à 1 519, tous lieux de prélèvements confondus. Au cours des 7 derniers jours, on observe une moyenne de 1 990 tests par jour, ce qui est supérieur à la semaine précédente (moyenne de 1 608 tests par jour). La proportion de tests positifs a également augmenté par rapport à celle de la semaine précédente (passant de 3,7 % à 4,4 %).
- ✓ En date du 4 décembre 2021, 78,0 % de l'ensemble de la population lavalloise est adéquatement vaccinée². En ce qui concerne la population admissible à la vaccination (5 ans ou plus)³, la proportion est de 81,8 %. Au cours des 7 derniers jours, 9 351 doses ont été administrées à des Lavallois, pour une moyenne de 1 336 doses par jour, ce qui est nettement supérieur à la semaine précédente (moyenne de 882).
- ✓ Le taux d'infection s'avère nettement supérieur chez les personnes non adéquatement vaccinées. Au cours des 7 derniers jours, le taux d'incidence quotidienne moyenne est presque 6 fois plus élevé chez ces personnes que chez celles qui sont adéquatement vaccinées (54,7 cas versus 9,7 cas pour 100 000 personnes âgées de 5 ans ou plus).

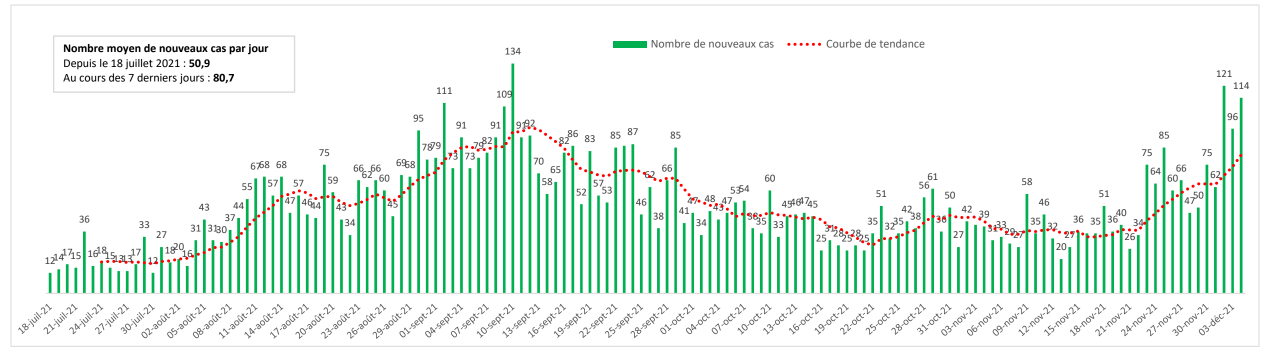
3

<sup>&</sup>lt;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 28 novembre au 4 décembre 2021 inclusivement.

<sup>&</sup>lt;sup>2</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>&</sup>lt;sup>3</sup> Les données sur la couverture vaccinale de la population admissible portent dorénavant sur les Lavallois âgés de 5 ans ou plus.

GRAPHIQUE 2. NOMBRE DE NOUVEAUX CAS DE COVID-19 PAR JOUR ET COURBE DE TENDANCE\* SELON LA DATE DE DÉCLARATION, POPULATION LAVALLOISE, DU 18 JUILLET AU 4 DÉCEMBRE 2021 (N=7 131)



Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 décembre 2021 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 18 JUILLET 2021 ET PAR SEMAINE DU 10 OCTOBRE AU 4 DÉCEMBRE 2021

Groupe d'âge	CUMULATIF	7 DERNIERS JOURS	SEMAINES PRÉCÉDENTES							
Groupe d'âge	Depuis le 18 juillet 2021	28 novembre au 4 décembre 2021	21 au 27 novembre 2021	14 au 20 novembre 2021	7 au 13 novembre 2021	31 octobre au 6 novembre 2021	24 au 30 octobre 2021	14 au 23 octobre 2021	10 au 16 octobre 2021	
Moins de 5 ans	17,3	21,3	18,6	8,6	14,6	10,0	16,0	10,6	14,0	
5 à 11 ans	29,3	66,9	32,8	28,0	27,2	31,2	44,8	29,6	35,2	
12 à 17 ans	12,6	17,0	15,7	7,2	9,0	10,3	8,1	10,3	9,8	
18 à 34 ans	14,3	14,2	10,1	6,3	4,3	4,3	4,2	4,7	6,8	
35 à 59 ans	10,2	16,7	15,1	8,7	8,9	8,7	8,2	6,3	9,0	
60 ans ou plus	3,7	7,5	4,8	3,6	2,0	2,7	3,8	1,4	3,7	
Total	11,4	18,1	13,2	8,4	8,0	8,3	9,6	7,1	9,6	

Sources: Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 décembre 2021 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 18 JUILLET 2021 ET PAR SEMAINE DU 10 OCTOBRE AU 4 DÉCEMBRE 2021



Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 décembre 2021 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, DU 18 JUILLET AU 4 DÉCEMBRE 2021 (N=225)

C		IATION DE LA QUATRIEMI 18 JUILLET AU 4 DÉCEMB		SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 28 NOVEMBRE AU 4 DÉCEMBRE 2021			
Groupe d'âge	Nombre	%	Taux d'hospitalisation (pour 100 000 personnes)	Nombre	%	Taux d'hospitalisation (pour 100 000 personnes)	
0 à 17 ans	5	2,2	5,6	0	0,0	0,0	
18 à 34 ans	32	14,2	36,0	0	0,0	0,0	
35 à 59 ans	91	40,4	58,6	1	16,7	0,6	
60 ans ou plus	97	43,1	86,5	5	83,3	4,5	
Total	225	100,0	50,5	6 100,		1,3	

Sources: Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 décembre 2021 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 décembre 2021, 45 éclosions de COVID-19 sont actives :

- ✓ Comparativement à l'état de situation du 27 novembre dernier, ce nombre est à la hausse (passant de 40 à 45) ainsi que le nombre de cas y étant lié (passant de 212 à 228);
- Au cours des 7 derniers jours (du 28 novembre au 4 décembre 2021), 26 nouvelles éclosions ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval : 16 en milieu scolaire, 5 en milieu de travail, 2 en milieu de garde et 3 dans d'autres types de milieux ou activités.

TABLEAU 3. ÉCLOSIONS ACTIVES DE COVID-19 ET CAS LIÉS À UNE ÉCLOSION ACTIVE PAR TYPE DE MILIEU OU D'ACTIVITÉ, NOMBRE ET PROPORTION (%), LAVAL, 4 DÉCEMBRE 2021 (N=45)

Tuno do miliou /oskiviká	Éclosion	s actives	Cas liés à une éclosion active		
Type de milieu/activité	Nombre	%	Nombre	%	
Milieu scolaire	27	60,0	120	52,6	
Préscolaire et primaire	25	55,6	112	49,1	
Secondaire et professionnel	2	4,4	8	3,5	
Cégep, éducation aux adultes et autres	0	0,0	0	0,0	
Milieu de travail	9	20,0	61	26,8	
Milieu de garde	3	6,7	24	10,5	
Milieu d'hébergement et de soins*	1	2,2	3	1,3	
Autre type de milieu ou d'activité**	5	11,1	20	8,8	
Total	45	100,0	228	100,0	

<sup>\*</sup>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 5 décembre 2021, 16 h.

# TABLEAU 4. DÉPISTAGE DE LA COVID-19

TESTS DE COVID-19	SITUATION DE LA QUATRIEME VAGUE DU 18 JUILLET AU 4 DÉCEMBRE 2021	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 28 NOVEMBRE AU 4 DÉCEMBRE 2021	
Nombre de tests parmi la population lavalloise <sup>4</sup>	212 780	13 931	
Nombre moyen de tests par jour	1 519	1 990	
Taux moyen quotidien de tests admissibles <sup>5</sup>	3,4 pour 1 000 personnes	4,2 pour 1 000 personnes	
Proportion de tests positifs <sup>6</sup>	3,4 %	4,4 %	

Source : Données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) ou de laboratoires désignés, mise à jour du 5 décembre 2021 à 12 h.

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

		QUATRIEME VAGUE 4 DÉCEMBRE 2021	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 28 NOVEMBRE AU 4 DÉCEMBRE 2021		
SECTEUR D'AMÉNAGEMENT	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	1 159	13,4+	85	19,7+	
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	1 048	9,5	58	10,5	
Secteur 3 : Chomedey	1 706	12,8+	116	17,4	
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	1 029	10,5	99	20,1+	
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	1 202	11,2	146	27,1+	
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	984	11,3	59	13,6	
Ensemble de Laval	7 131	11,4	565	18,1	

<sup>+</sup> Valeur supérieure à la moyenne lavalloise (incidence quotidienne moyenne).

Sources: Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 décembre 2021 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>&</sup>lt;sup>4</sup> Cela inclut tous les résultats : positifs, négatifs, indéterminés et en attente, tous lieux de prélèvement confondus.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Les tests admissibles excluent tous les tests réalisés dans un intervalle de 90 jours suivant un premier test positif.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Le pourcentage de tests positifs est calculé parmi l'ensemble des tests admissibles (excluant les résultats indéterminés et les résultats en attente).

TABLEAU 6. 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	28 novembre au 4 décembre 2021	21 au 27 novembre 2021	14 au 20 novembre 2021	7 au 13 novembre 2021	31 octobre au 6 novembre 2021	24 au 30 octobre 2021	17 au 23 octobre 2021	10 au 16 octobre 2021	
Nombre moyen de nouveaux cas par jour		50,9	80,7	58,6	37,3	35,7	36,9	42,7	31,6	42,9	
Incidence quotidient personnes)	Incidence quotidienne moyenne (taux pour 100 000 personnes)		18,1	13,2	8,4	8,0	8,3	9,6	7,1	9,6	
Âge moyen des nouv	veaux cas	29,4	29,5	32,7	32,0	28,0	28,4	26,9	25,5	28,7	
SEXE	Femmes (%)	50,7 %	47,6 %	51,0 %	49,4 %	50,4 %	49,2 %	49,5 %	48,0 %	57,0 %	
SEXE	Hommes (%)	49,3 %	52,4 %	49,0 %	50,6 %	49,6 %	50,8 %	50,5 %	52,0 %	43,0 %	
	Résidents en milieu fermé (%)	0,6 %	0,5 %	0,5 %	0,4 %	0,0 %	0,0 %	2,0 %	0,9 %	3,3 %	
TYPE DE	Travailleurs de la santé (%)	4,8 %	4,4 %	4,4 %	6,5 %	5,6 %	2,3 %	3,3 %	4,5 %	4,3 %	
PERSONNES	Autres personnes de la communauté (%)	94,6 %	95,1 %	95,1 %	93,1 %	94,4 %	97,7 %	94,6 %	94,6 %	92,3 %	
SYMPTÔMES	Cas asymptomatiques (%) au moment de l'enquête	20,3 %	20,2 %	17,1 %	19,9 %	20,8 %	22,5 %	25,8 %	18,6 %	23,3 %	
DÉCÈS	Nombre de nouveaux décès	24 <sup>7</sup>	0	0	1	1	0	0	2	3	
DECES	Résidents en milieux fermés (%)	12,5 %		-	0,0 %	0,0 %	-	-	0,0 %	0,0 %	
	Nombre d'admissions à l'hôpital	232 <sup>8</sup>	6	17	5	3	13	4	7	11	
HOSPITALISATIONS	Âge moyen des cas admis à l'hôpital	55,1	66,7	53,0	65,5	50,3	60,1	55,5	51,7	60,6	
ÉCLOSIONS	Nombre de nouvelles éclosions	372	26	21	21	8	11	26	14	19	
DÉPISTAGE	Nombre moyen de tests de dépistage par jour	1 519	1 990	1 608	1 474	1 412	1 590	1 622	1 452	1 579	
	% de tests positifs	3,4 %	4,4 %	3,7 %	2,6 %	2,6 %	2,4 %	2,7 %	2,3 %	2,7 %	

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, 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 de juillet 2021.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Ensemble des décès confirmés depuis le 18 juillet 2021. Parmi ceux-ci, 21 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>&</sup>lt;sup>8</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 232 admissions pour 225 personnes différentes.

#### COUVERTURE VACCINALE

En date du 4 décembre 2021, 707 077 doses de vaccins contre la COVID-19 ont été administrées à 354 703 Lavallois :

- ✓ 21,5 % des Lavallois âgés entre 5 et 11 ans ont reçu une première dose de vaccin;
- ✓ Parmi l'ensemble de la population lavalloise, 81,8 % a reçu au moins une dose de vaccin, la couverture vaccinale s'élevant à 85,7 % chez les 5 ans ou plus;
- ✓ Parmi les Lavallois âgés de 5 ans ou plus, **81,8** % sont considérés comme adéquatement vaccinés<sup>9</sup>;
- Au cours des 7 derniers jours (du 28 novembre au 4 décembre 2021), 9 351 doses ont été administrées à des Lavallois, soit une moyenne de 1 336 doses par jour, ce qui est nettement plus élevé que la semaine précédente (moyenne de 882 doses par jour);
- ✓ Comparativement à l'état de situation du 27 novembre dernier, la couverture vaccinale adéquate dans l'ensemble de la population a augmenté de 0,3 point de pourcentage (passant de 77,7 à 78,0 %).

TABLEAU 7. COUVERTURE VACCINALE (%) CONTRE LA COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE ADMISSIBLE, LAVAL, 4 DÉCEMBRE 2021

Correct III and	COUVERTURE VACCINALE						
Groupe d'âge	Au moins une dose (%)	Adéquatement vacciné <sup>9</sup> (%)					
5 à 11 ans	21,5	1,3					
12 à 17 ans	83,6	79,6					
18 à 34 ans	85,4	81,8					
35 à 59 ans	91,1	88,7					
60 ans ou plus	99,0	97,8					
Population de 5 ans ou plus	85,7	81,8					
Population totale	81,8	78,0					

Source : Registre de vaccination, données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 5 décembre 2021 à 22h.

<sup>&</sup>lt;sup>9</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. À noter que les données de couverture vaccinale de la population admissible portent dorénavant sur les Lavallois âgés de 5 ans ou plus.

#### CAS ET HOSPITALISATIONS SELON LE STATUT VACCINAL AU MOMENT DE L'INFECTION

TABLEAU 8. CAS DE COVID-19 SELON LE STATUT VACCINAL AU MOMENT DE L'INFECTION, NOMBRE ET INCIDENCE QUOTIDIENNE MOYENNE (TAUX POUR 100 000 PERSONNES), POPULATION LAVALLOISE, DU 28 NOVEMBRE AU 4 DÉCEMBRE 2021 (N=565)

Statut vaccinal au moment de l'infection	Nombre de cas	Incidence* quotidienne moyenne pour 100 000 personnes		
Non adéquatement vacciné	330	47,5		
Moins de 5 ans	32	21,3		
5 ans ou plus	298	54,7		
Adéquatement vacciné (5 ans ou plus)	235	9,7		
Total	565	18,1		

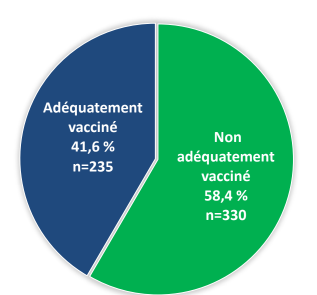
À noter que les cas ayant un antécédent de COVID-19 et qui n'ont reçu qu'une dose de vaccin ne sont pas présentés dans cette section, puisque les données sur les réinfections ne sont pas disponibles.

**Adéquatement vacciné :** Cela comprend les cas ayant reçu une deuxième dose de vaccin au moins 14 jours avant la date de prélèvement.

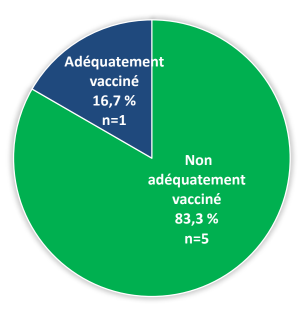
Non adéquatement vacciné: Cela comprend les cas ayant reçu aucune ou une seule dose de vaccin, ainsi que les cas ayant reçu deux doses dont une moins de 14 jours avant sa date de prélèvement.

Sources: Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 décembre 2021 à 6 h; Registre de vaccination, données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 5 décembre 2021 à 22 h.

GRAPHIQUE 4. RÉPARTITION DES <u>NOUVEAUX CAS</u> DE COVID-19 SELON LE STATUT VACCINAL AU MOMENT DE L'INFECTION, POPULATION LAVALLOISE, DU 28 NOVEMBRE AU 4 DÉCEMBRE 2021 (N=565)



GRAPHIQUE 5. RÉPARTITION DES <u>CAS HOSPITALISÉS</u> POUR UN DIAGNOSTIC DE COVID-19 SELON LE STATUT VACCINAL AU MOMENT DE L'INFECTION, POPULATION LAVALLOISE, CAS ADMIS DU 28 NOVEMBRE AU 4 DÉCEMBRE 2021 (N=6)



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

Centre intégré de santé et de services sociaux de Laval

