

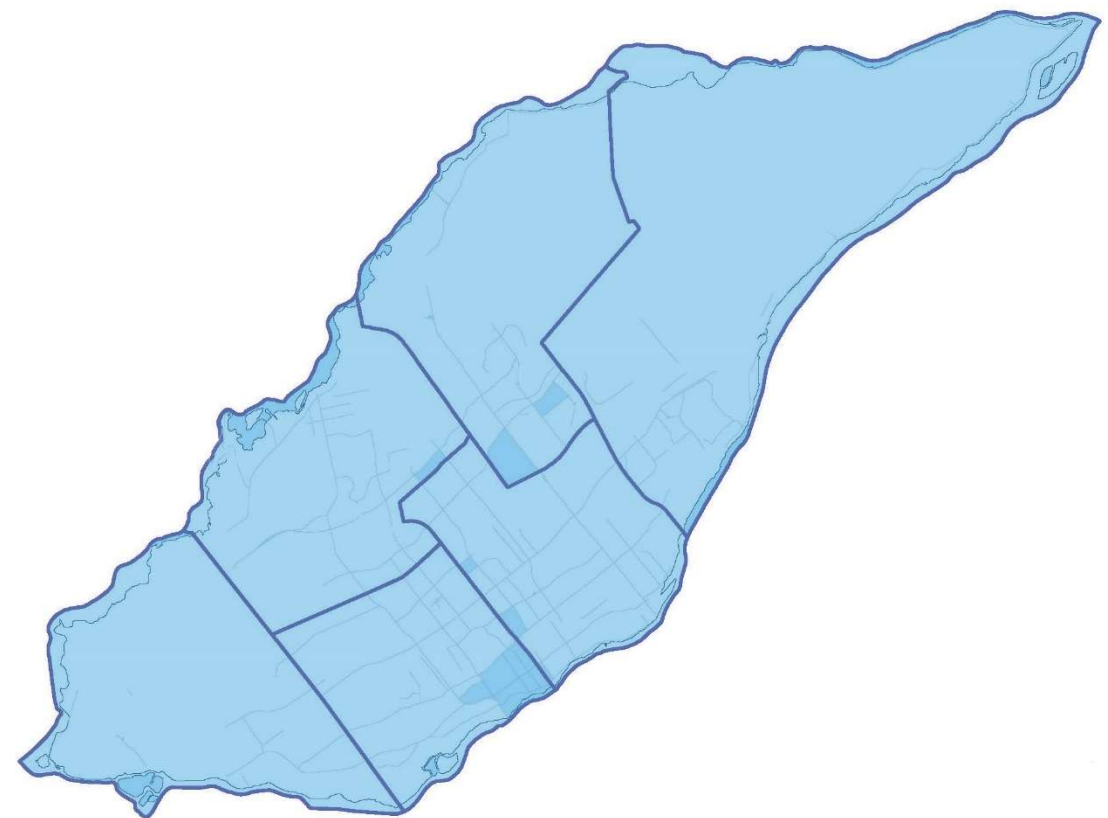


DIRECTION DE SANTÉ PUBLIQUE
CENTRE INTÉGRÉ DE SANTÉ ET DE SERVICES SOCIAUX DE LAVAL

ÉTAT DE SITUATION

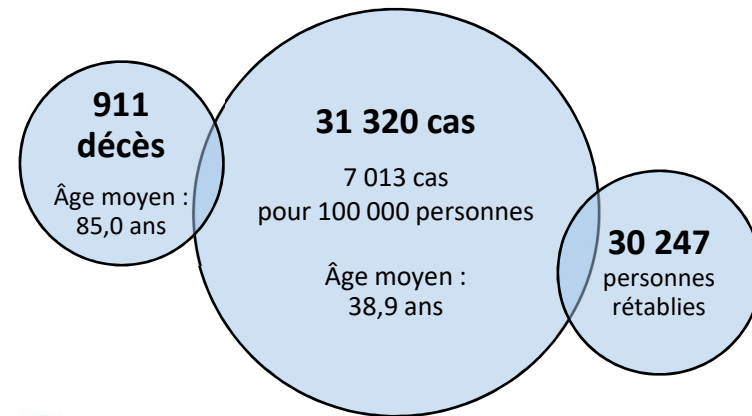
LAVAL ET SES SECTEURS D'AMÉNAGEMENT

5 juin 2021



Québec

COVID-19, DONNÉES CUMULATIVES DES CAS ET DES DÉCÈS, POPULATION LAVALLOISE - DU 18 MARS 2020 AU 5 JUIN 2021



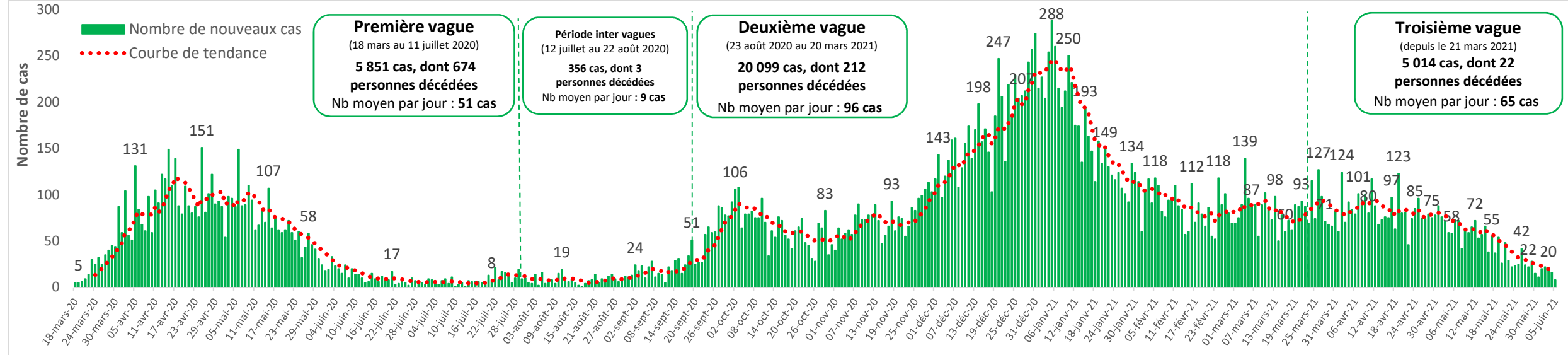
HOSPITALISATIONS depuis le 18 mars 2020	TESTS depuis le 25 février 2020	VACCINATION depuis la fin décembre 2020
1 755 épisodes d'hospitalisation	628 745 tests chez les Lavallois	297 184 doses administrées
1 688 Lavallois hospitalisés	229 130 Lavallois testés	268 551 Lavallois vaccinés*
5,4 % des cas confirmés hospitalisés au moins une fois	51,3 % de la population lavalloise testée au moins une fois	62,1 % de la population lavalloise

* L'écart entre le nombre de doses et le nombre de Lavallois vaccinés correspond au nombre de deuxième doses administrées.



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 et a déterminé que le 21 mars 2021 marquait le début d'une 3^e vague pour le Québec. Plusieurs éléments distinguent ces trois vagues, tel que présenté dans un tableau comparatif à l'annexe 3.

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 5 JUIN 2021 (N=31 320)



*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 juin 2021 à 16 h.



Les données descriptives présentées dans ce bilan font état des cas lavallois déclarés à la Direction de santé publique depuis le **21 mars 2021**, date de début de la troisième 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 21 MARS AU 5 JUIN 2021

- ✓ Depuis le 21 mars 2021, 5 014 Lavallois atteints de la COVID-19 ont été déclarés à la Direction de santé publique de Laval. Parmi ceux-ci, nous comptabilisons 4 830 personnes rétablies (96,3 %) et 22 personnes décédées (0,4 %). Le nombre de cas actifs au 5 juin se situe à 162 (3,2 %), soit un taux de 36 pour 100 000 personnes¹.
- ✓ Depuis le 21 mars 2021, nous observons une moyenne de 65 nouveaux cas par jour. Au cours des 7 derniers jours², on compte 112 nouveaux cas, pour une moyenne de 16 nouveaux cas par jour, ce qui représente le plus faible bilan depuis la semaine du 30 août 2020.
- ✓ Le pourcentage de positivité aux variants³ parmi l'ensemble des cas criblés dans les 7 derniers jours s'établit à 95,2 %. Par ailleurs, le variant B.1.1.7 ayant émergé au Royaume-Uni compte pour la majeure partie des variants préoccupants : environ 9 cas criblés positifs sur 10 (85,0 %) sont de cette lignée.
- ✓ L'âge moyen des cas lavallois confirmés depuis le 21 mars 2021 est de 33,3 ans. Au cours des 7 derniers jours, l'âge moyen est de 33,8 ans, ce qui est légèrement plus élevé que la semaine précédente (32,4 ans). Les Lavallois âgés de 20 à 39 ans représentent 41,1% des cas déclarés entre le 30 mai et le 5 juin 2021 inclusivement.
- ✓ Parmi les cas lavallois, 0,7 % (n=36) sont des résidents en milieu fermé⁴, 4,5 % (n=224) sont des travailleurs de la santé, alors que 94,8 % (n=4 754) concernent d'autres personnes de la communauté. Au cours des 7 derniers jours, aucun cas n'a été déclaré parmi les résidents en milieu fermé. La proportion des cas concernant des travailleurs de la santé (3,6 %) est demeurée stable par rapport à la semaine précédente, tandis que celle concernant d'autres personnes de la communauté (96,4 %) a augmenté.
- ✓ Le secteur 3 (Chomedey) présente le taux d'infection le plus élevé depuis le début de la troisième vague. En ce qui a trait aux 7 derniers jours, le taux d'infection le plus élevé est observé dans le secteur 1 (Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul), suivi du secteur 3. Le secteur 1 se singularise par la proportion la plus élevée de cas qui sont des travailleurs de la santé (12,5 % comparativement à 3,6 % pour la moyenne lavalloise).
- ✓ Parmi les cas déclarés depuis le 21 mars 2021, 22 décès ont été confirmés. Ils concernent majoritairement des Lavallois âgés de 60 ans ou plus (95,5 %; n=21), alors que seulement 10,8 % des cas appartiennent à ce groupe d'âge. Au cours des 7 derniers jours, 1 seul décès a été confirmé.

¹Les taux de cas actifs par secteur d'aménagement sont présentés à l'annexe 1.

²Les 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 30 mai au 5 juin 2021 inclusivement.

³ Suite à une révision de la stratégie de criblage en avril 2021 au Québec, le criblage n'est plus pratiqué sur l'ensemble des cas positifs à la COVID-19 mais seulement sur un échantillon de ceux-ci.

⁴Cela inclut les centres d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD), les résidences privées pour ainés (RPA), les ressources intermédiaires (RI), les ressources de type familial (RTF), les centres de réadaptation (CR), les centres hospitaliers (CH) ainsi que les centres correctionnels.

- ✓ Depuis le 21 mars 2021, on compte 214 épisodes d'hospitalisation en lien avec un diagnostic de COVID-19. Au cours des 7 derniers jours, on dénombre 4 admissions, ce qui est comparable à la semaine précédente (n=3). Parmi les cas déclarés depuis le 21 mars 2021, 188 ont été hospitalisés pour un diagnostic de COVID-19, ce qui représente 3,7 % des cas confirmés.
- ✓ En date du 5 juin 2021, 15 éclosions sont actives dans différents types de milieux lavallois : les deux-tiers (66,7 %; n=10) étant en milieu de travail. Comparativement à l'état de situation du 29 mai dernier, le nombre d'éclosions actives et le nombre de cas qui y sont liés ont chuté de moitié. Au cours des 7 derniers jours (du 30 mai au 5 juin 2021), 7 nouvelles éclosions ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval. Parmi ces éclosions, 5 sont en milieu de travail et 2 en milieu de garde.
- ✓ Parmi la population qui réside à Laval, 165 029 tests de COVID-19 ont été effectués depuis le 21 mars 2021, auprès de 91 341 personnes différentes, soit une moyenne de 2 143 tests par jour. Au cours des 7 derniers jours, 1 301 tests ont en moyenne été effectués chaque jour. Quant à la proportion de personnes ayant obtenu un test positif, elle s'élève à 1,5 % au cours des 7 derniers jours. Ceci représente la plus faible proportion ayant été observée à cet égard depuis la semaine du 2 août 2020. En excluant les travailleurs de la santé et les personnes qui résident en milieu fermé, cette proportion grimpe à 1,8 %.
- ✓ Depuis la fin décembre 2020, 268 551 Lavallois ont reçu au moins une dose de vaccin. Cela représente 62,1 % de la population lavalloise. Au cours des 7 derniers jours (du 30 mai au 5 juin 2021), 28 587 doses ont été administrées à des Lavallois, soit une moyenne de 4 083 doses par jour. Comparativement à l'état de situation du 29 mai dernier, la couverture vaccinale dans l'ensemble de la population a augmenté de 4,9 points de pourcentage (de 57,2 % à 62,1 %).

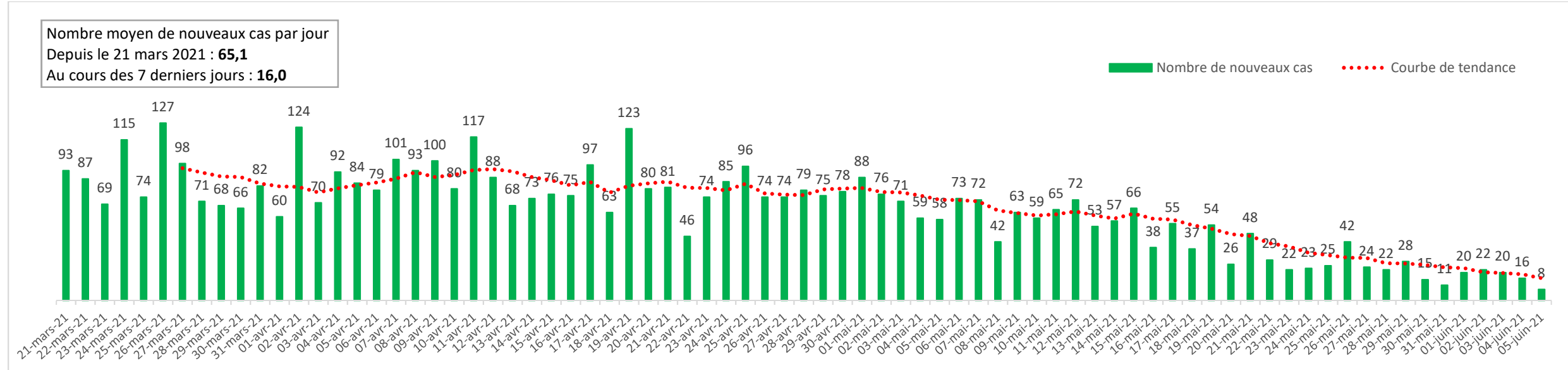
TABLEAU DES PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19, POPULATION LAVALLOISE

PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19	SITUATION DE LA TROISIÈME VAGUE DU 21 MARS AU 5 JUIN 2021		SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 30 MAI AU 5 JUIN 2021		
	Nombre	Taux	Nombre	Taux	
NOMBRE TOTAL DE CAS CONFIRMÉS	5 014 cas	16,0 pour 100 000 personnes (incidence quotidienne moyenne)	112 cas	3,6 pour 100 000 personnes (incidence quotidienne moyenne)	
NOMBRE MOYEN DE CAS PAR JOUR	65		16		
ÂGE MOYEN	33,3 ans		33,8 ans		
TYPE DE CAS	Confirmés par laboratoire	4 788	95,5 %	109	97,3 %
	Confirmés par lien épidémiologique	226	4,5 %	3	2,7 %
SEXÉ	Femmes	2 485	49,6 %	49	43,8 %
	Hommes	2 529	50,4 %	63	56,3 %
PERSONNES RÉTABLIES	4 830	96,3 %		-	
PERSONNES DÉCÉDÉES	22	0,4 %	1 ⁵		-
PARMI LES PERSONNES DÉCÉDÉES	Femmes	12	54,5 %	1	100,0 %
	Hommes	10	45,5 %	0	0,0 %
	Résidents en milieu fermé	1	4,5 %	0	0,0 %
CAS ASYMPTOMATIQUES (au moment de l'enquête)	1 138	22,7 %	30	26,8 %	
TYPE DE PERSONNES	Résidents en milieu fermé	36	0,7 %	0	0,0 %
	Travailleurs de la santé	224	4,5 %	4	3,6 %
	Autres personnes de la communauté	4 754	94,8 %	108	96,4 %

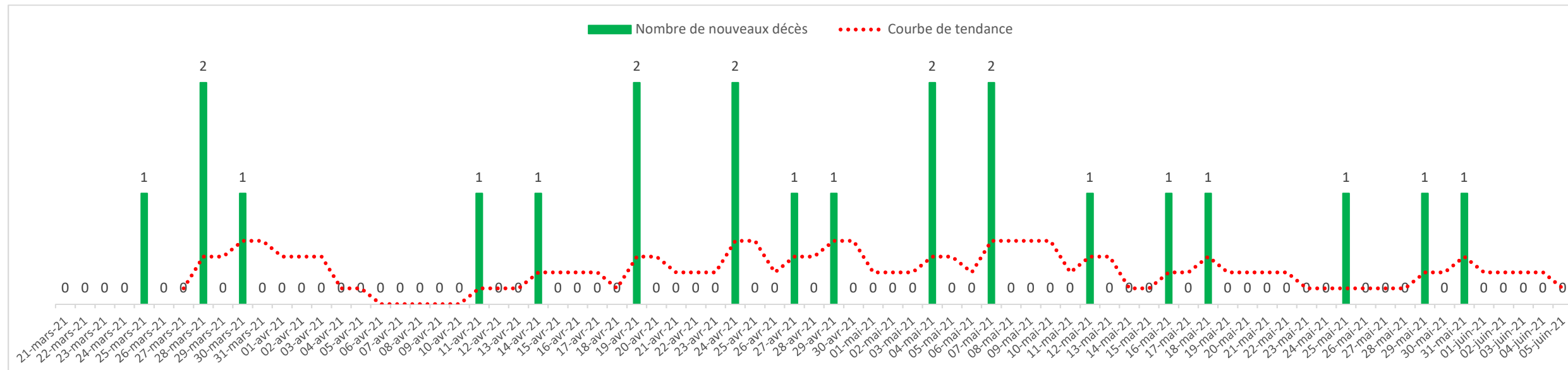
Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 juin 2021 à 16 h.

⁵ Cela représente le nombre de décès survenus entre le 30 mai et le 5 juin 2021 inclusivement, sans égard au moment de la prise en charge du cas ou à la date à laquelle le décès a été déclaré à la Direction de santé publique. Comme les décès ayant eu lieu au cours des 7 derniers jours ne concernent pas nécessairement des cas déclarés au cours de cette même période, aucun taux n'est présenté.

NOMBRE DE NOUVEAUX CAS DE COVID-19 PAR JOUR ET COURBE DE TENDANCE* SELON LA DATE DE DÉCLARATION, POPULATION LAVALLOISE, DU 21 MARS AU 5 JUIN 2021 (N= 5 014)



NOMBRE DE DÉCÈS ET COURBE DE TENDANCE* SELON LA DATE DU DÉCÈS, PARMI LES CAS LAVALLOIS DE COVID-19 DÉCLARÉS DU 21 MARS AU 5 JUIN 2021 (N=22)



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

NOTE : Dans un objectif d'uniformisation des données présentées, seuls les cas confirmés de COVID-19 déclarés depuis le 21 mars 2021 sont inclus. Par conséquent, certains décès survenus depuis le 21 mars 2021 sont exclus puisqu'ils concernent des cas déclarés durant la deuxième vague (du 23 août 2020 au 20 mars 2021).

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 juin 2021 à 16 h.

RÉPARTITION PAR GROUPE D'ÂGE

CAS CUMULÉS DE COVID-19, CAS DÉCLARÉS AU COURS DES 7 DERNIERS JOURS, DÉCÈS CUMULÉS DE CAS DE COVID-19 ET DÉCÈS DÉCLARÉS AU COURS DES 7 DERNIERS SELON LE GROUPE D'ÂGE, POPULATION Lavalloise, DU 21 MARS AU 5 JUIN 2021

Groupe d'âge	Cas cumulés de la troisième vague (du 21 mars au 5 juin 2021)		Cas des 7 derniers jours (du 30 mai au 5 juin 2021)		Décès cumulés de la troisième vague (du 21 mars au 5 juin 2021)		Décès des 7 derniers jours (du 30 mai au 5 juin 2021)	
	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)
0 à 19 ans	1 586	31,6	27	24,1	0	0,0	0	0,0
20 à 39 ans	1 428	28,5	46	41,1	0	0,0	0	0,0
40 à 59 ans	1 459	29,1	22	19,6	1	4,5	0	0,0
60 à 79 ans	446	8,9	15	13,4	8	36,4	0	0,0
80 ans ou plus	95	1,9	2	1,8	13	59,1	1	100,0
Total	5 014	100,0	112	100,0	22	100,0	1	100,0

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 juin 2021 à 16 h.

RÉPARTITION PAR MILIEU DE VIE

CAS CUMULÉS DE COVID-19, CAS DÉCLARÉS AU COURS DES 7 DERNIERS JOURS, DÉCÈS CUMULÉS DE CAS DE COVID-19 ET DÉCÈS DÉCLARÉS AU COURS DES 7 DERNIERS JOURS SELON LE MILIEU DE VIE, POPULATION Lavalloise, DU 21 MARS 2021 AU 5 JUIN 2021

Milieu de vie*	Cas cumulés de la troisième vague (du 21 mars au 5 juin 2021)		Cas des 7 derniers jours (du 30 mai au 5 juin 2021)		Décès cumulés de la troisième vague (du 21 mars au 5 juin 2021)		Décès des 7 derniers jours (du 30 mai au 5 juin 2021)	
	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)
Domicile	4 972	99,2	112	100,0	21	95,5	1	100,0
RPA	17	0,3	0	0,0	1	4,5	0	0,0
CHLSD	3	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
RI et RTF	13	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Centre hospitalier	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Centre de réadaptation	4	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Centre correctionnel	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Autre type de milieu	5	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Total	5 014	100,0	112	100,0	22	100,0	1	100,0

*Le milieu de vie correspond au dernier milieu de vie connu pour la personne (hébergement temporaire ou continu); les décès sont classés selon le milieu de vie et non selon le lieu du décès.

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 juin 2021 à 16 h.

HOSPITALISATIONS

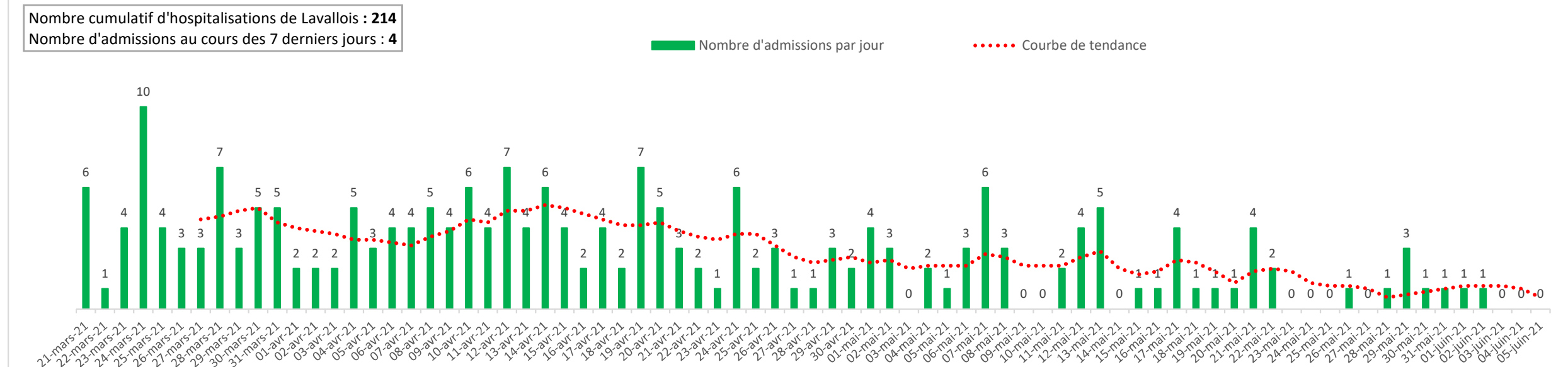
Parmi les cas déclarés depuis le 21 mars 2021, date de début de la troisième vague au Québec, **188** ont été hospitalisés :

- ✓ Les Lavallois hospitalisés pour un diagnostic de COVID-19 représentent 3,7 % des cas confirmés, alors que cette proportion dépassait 10 % lors de la première vague;
- ✓ Parmi les cas hospitalisés pour un diagnostic de COVID-19, 20,7 % ont été admis en unité de soins intensifs et 6,9 % ont nécessité une ventilation mécanique;
- ✓ Parmi les cas hospitalisés, les hommes sont plus à risque que les femmes d'être admis en unité de soins intensifs et de nécessiter une ventilation mécanique : 25,5 % des hommes ont été admis en unité de soins intensifs et 8,8 % ont nécessité une ventilation mécanique alors que les femmes présentent des proportions environ deux fois plus faibles, soit respectivement 15,1 % et 4,7 %;
- ✓ Le risque d'hospitalisation augmente avec l'âge. L'âge moyen des cas lavallois hospitalisés est de 63,1 ans.

Le graphique ci-dessous présente le nombre d'hospitalisations pour un diagnostic de COVID-19 selon la date d'admission à l'hôpital, sans égard à la date de déclaration du cas de COVID-19.

Depuis le 21 mars 2021, on dénombre **214 nouvelles admissions** à l'hôpital, dont **4** au cours des 7 derniers jours.

NOMBRE D'HOSPITALISATIONS DE CAS DE COVID-19 SELON LA DATE D'ADMISSION ET COURBE DE TENDANCE*, POPULATION LAVALLOISE, DU 21 MARS AU 5 JUIN 2021 (N=214)



*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 7 juin à 6 h.

ÉCLOSIONS DANS LES MILIEUX LAVALLOIS

En date du 5 juin 2021, **15 éclosions** sont actives dans différents types de milieux lavallois :

- ✓ Les deux-tiers (66,7 %; n=10) concernent un milieu de travail.
- ✓ Comparativement à l'état de situation du 29 mai dernier, le nombre d'éclosions actives et le nombre de cas qui y sont liés ont chuté de moitié.
- ✓ Au cours des 7 derniers jours (du 30 mai au 5 juin), **7 nouvelles éclosions** ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval. Parmi ces éclosions, 5 sont en milieu de travail et 2 en milieu de garde.

RÉPARTITION DES ÉCLOSIONS ACTIVES PAR TYPE DE MILIEU OU D'ACTIVITÉ ET PAR NOMBRE DE CAS, LAVAL, 5 JUIN 2021 (n=15)

Type de milieu/activité	Éclosions actives		Cas liés à une éclosion active		Nombre de cas par éclosion (étendue de x à x)
	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)	
Milieu de travail	10	66,7 %	32	58,2 %	2 à 6
Milieu scolaire	2	13,3 %	8	14,5 %	3 à 5
Préscolaire et primaire	1	6,7 %	3	5,5 %	3
Secondaire et professionnel	1	6,7 %	5	9,1 %	5
Cégep, éducation aux adultes et autres	0	0,0 %	0	-	-
Milieu de garde	2	13,3 %	4	7,3 %	2
Milieu d'hébergement et de soins*	1	6,7 %	11	20,0 %	11
Autre milieu ou activité**	0	0,0 %	-	-	-
Total	15	100,0 %	55	100,0 %	2 à 11

*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 (ex. : organisme communautaire, établissement religieux).

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

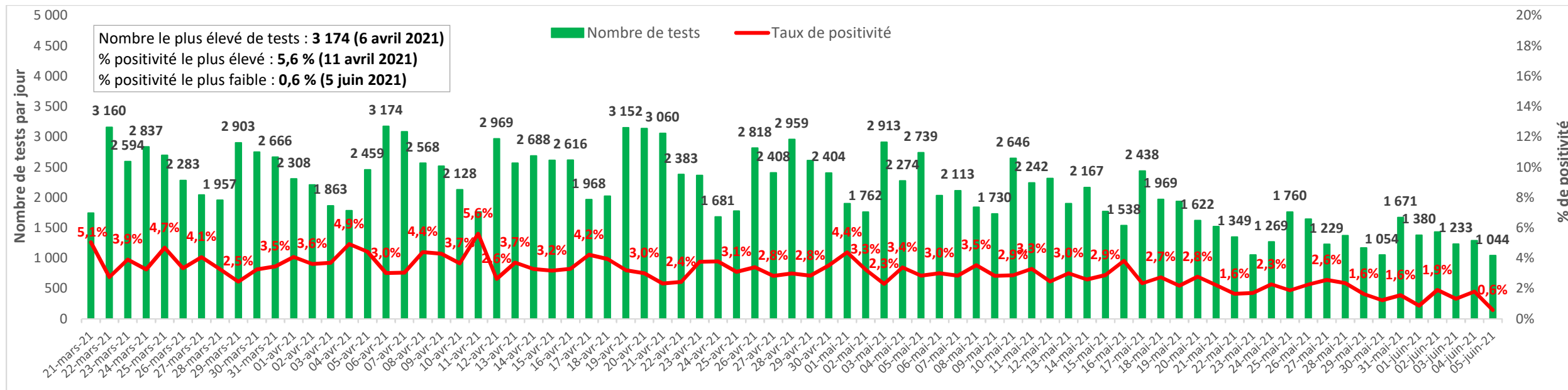
Source : Registre des éclosions de COVID-19, mise à jour du 5 juin 2021, 16h.

DÉPISTAGE DE LA COVID-19

TESTS DE COVID-19	SITUATION DE LA TROISIÈME VAGUE DU 21 MARS AU 5 JUIN 2021	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 30 MAI AU 5 JUIN 2021
Nombre de tests parmi la population lavalloise ⁶	165 029	9 107
Nombre moyen de tests par jour	2 143	1 301
Nombre de Lavallois ayant passé au moins un test ⁷	91 341	7 892
Âge moyen des Lavallois ayant passé au moins un test	37,8 ans	40,0 ans
Taux de dépistage ⁸	20 454 pour 100 000 personnes	1 767 pour 100 000 personnes
Proportion de Lavallois ayant un test positif ⁹	5,2 %	1,5 %

Source : Données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) ou de laboratoires désignés, mise à jour du 6 juin 2021 à 17 h.

TESTS DE COVID-19, NOMBRE ET TAUX DE POSITIVITÉ* SELON LA DATE DU PRÉLÈVEMENT, POPULATION LAVALLOISE, DU 21 MARS AU 5 JUIN 2021



*Le pourcentage de cas positifs est calculé à partir des personnes dont le test est positif ou négatif (exclut les résultats indéterminés et les résultats en attente).

Source : Données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) ou de laboratoires désignés, mise à jour du 6 juin 2021 à 17 h.

⁶Cela inclut tous les résultats : positifs, négatifs, indéterminés et en attente.

⁷Cela exclut les résultats indéterminés et en attente.

⁸Les taux de la situation depuis le 21 mars 2021 et de celle des 7 derniers jours ne peuvent être comparés car ils ne couvrent pas la même période de temps.

⁹Parmi les personnes testées, excluant les résultats indéterminés et en attente.

TABLEAU DES PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19 PAR SECTEUR DE LAVAL

	SITUATION DE LA TROISIÈME VAGUE – DU 21 MARS AU 5 JUIN 2021							
	Nombre de cas confirmés de COVID-19	Incidence quotidienne moyenne pour 100 000	% de cas qui résident en milieu fermé	% de cas travailleurs de la santé	% de cas autres personnes de la communauté	Nombre de personnes testées	% total de personnes avec un test +	% d'autres personnes de la communauté avec un test +
Secteur 1 : Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul	650	13,4	0,0	7,7	92,3	13 561	4,7	5,1
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	781	12,6	1,7	4,5	93,9	15 853	4,7	5,2
Secteur 3 : Chomedey	1 484	20,2+	0,8	3,2	96,0	18 705	7,8+	8,4+
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	713	13,4	0,8	3,5	95,7	13 814	5,1	5,5
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	782	13,4	0,3	4,0	95,8	16 345	4,5	5,0
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	600	12,3	0,5	5,7	93,8	13 064	4,4	4,7
Ensemble de Laval	5 014	14,6	0,7	4,5	94,8	91 341	5,2	5,7

+ Valeur supérieure à la moyenne lavalloise (incidence quotidienne moyenne et % de personnes avec un test +).

	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS – DU 30 MAI AU 5 JUIN 2021									
	Nombre de cas confirmés de COVID-19	Incidence quotidienne moyenne pour 100 000	% de cas qui résident en milieu fermé	% de cas travailleurs de la santé	% de cas autres personnes de la communauté	Nombre de personnes testées	% total de personnes avec un test +	% d'autres personnes de la communauté avec un test +	% de positivité aux variants ¹⁰	% lignée B.1.1.7 ¹¹
Secteur 1 : Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul	24	5,4+	0,0	12,5	87,5	1 031	1,8	2,1	87,5	71,4
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	21	3,7	0,0	0,0	100,0	1 264	1,3	1,6	100,0+	100,0
Secteur 3 : Chomedey	34	5,1+	0,0	0,0	100,0	1 406	2,4+	2,9+	96,8	93,3
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	13	2,7	0,0	7,7	92,3	1 020	0,9	1,0	100,0+	100,0
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	15	2,8	0,0	0,0	100,0	1 169	1,2	1,4	88,9	75,0
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	5	1,1	0,0	0,0	100,0	937	0,4	0,4	100,0+	100,0
Ensemble de Laval	112	3,6	0,0	3,6	96,4	7 892	1,5	1,8	95,2	85,0

+ Valeur supérieure à la moyenne lavalloise (incidence quotidienne moyenne, % de personnes avec un test + et % de positivité aux variants).

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 juin 2021 à 16 h; Données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) ou de laboratoires désignés, mise à jour du 6 juin 2021 à 17 h.

¹⁰ Le pourcentage de positivité aux variants représente la proportion de prélèvements ayant une mutation associée aux variants préoccupants parmi l'ensemble des cas criblés.

¹¹ Le pourcentage est calculé parmi l'ensemble des cas positifs au criblage.

VACCINATION

En date du 5 juin 2021 :

- ✓ **297 184** doses ont été administrées à des Lavallois et **268 551** Lavallois ont été vaccinés, **28 633** Lavallois ayant reçu deux doses de vaccin;
- ✓ **62,1 %** de la population lavalloise a reçu au moins une dose de vaccin;
- ✓ La couverture vaccinale s'élève à **71,4 %** chez les 12 ans ou plus;

Au cours des 7 derniers jours (du 30 mai au 5 juin 2021), **28 587 doses** ont été administrées à des Lavallois, soit une moyenne de **4 083** doses par jour.

Comparativement à l'état de situation du 29 mai dernier, la couverture vaccinale dans l'ensemble de la population a augmenté de 4,9 points de pourcentage (de 57,2 % à 62,1 %).

.

POPULATION AYANT REÇU AU MOINS UNE DOSE DE VACCIN (%) PAR GROUPE D'ÂGE, LAVAL, 5 JUIN 2021



Source : MSSS, Vaccination opérationnelle, Tableau de bord Power-BI, mise à jour du 6 juin à 8h.

ANNEXE 1- TABLEAU DE SUIVI DES CAS ACTIFS PAR SECTEUR D'AMÉNAGEMENT - TAUX DE CAS ACTIFS POUR 100 000 PERSONNES

	Samedi le 5 juin 2021	Samedi le 29 mai 2021	Samedi le 22 mai 2021	Samedi le 15 mai 2021	Samedi le 8 mai 2021	Samedi le 1 ^{er} mai 2021	Samedi le 24 avril 2021	Samedi le 17 avril 2021	Samedi le 10 avril 2021	Samedi le 3 avril 2021	Samedi le 27 mars 2021
Secteur 1 : Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul	44,4+	44,4	88,8+	136,4+	152,3+	157,0+	153,8+	115,8	130,1	93,6	92
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	41,1+	62,3+	99,7+	88,5	84,7	102,2	96	107,2	148,3	183,2+	163,3
Secteur 3 : Chomedey	56,7+	84,0+	111,3+	138,5+	161,6+	196,3+	200,5+	233,0+	203,6+	221,5+	314,9+
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	23,1	47,7	69,4	134,5+	127,2+	105,6	91,1	164,8+	186,5+	109,9	160,5
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	25,1	52,9	83,3	115,0	88,6	122,9	141,4	136,2	144,1	129,5	134,8
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	19,0	41,1	47,5	63,3	96,5	128,2	142,4	140,8	137,7	166,2+	164,6
Ensemble de Laval	36,3	57,8	85,8	114,4	120,0	138,2	140,2	154,3	161,9	156,7	180,9

+ Valeur supérieure à la moyenne lavalloise.

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 6 juin 2021 à 16 h.

- ✓ Le **taux de cas actifs** correspond au nombre de cas de COVID-19 déclarés récemment dans un secteur ou dans la région, qui ne sont pas encore rétablis ou qui ne sont pas décédés, par rapport à la population du secteur ou de la région. Les cas actifs contribuent à la propagation de la maladie dans la population puisqu'ils peuvent être contagieux.
- ✓ Le **taux d'incidence quotidienne moyenne** est le reflet du nombre de nouveaux cas déclarés au cours d'une période par rapport à la population du secteur ou de la région.

ANNEXE 2 – TABLEAU DE SUIVI D'INDICATEURS HEBDOMADAIRES

INDICATEURS	30 mai au 5 juin 2021	23 au 29 mai 2021	16 au 22 mai 2021	9 au 15 mai 2021	2 au 8 mai 2021	25 avril au 1 ^{er} mai 2021	18 au 24 avril 2021	11 au 17 avril 2021	4 au 10 avril 2021	28 mars au 3 avril 2021	21 au 27 mars 2021
Ensemble de Laval											
Nombre moyen de nouveaux cas par jour	16,0	26,4	41,0	62,0	64,9	80,6	78,6	85,0	90,0	77,4	95,1
Incidence quotidienne moyenne (taux pour 100 000 personnes)	3,6	5,9	9,2	13,9	14,5	18,0	17,6	19,0	20,2	17,3	21,3
Âge moyen des nouveaux cas	33,3	32,4	31,2	31,6	32,8	32,6	31,8	36,2	35,1	34,8	33,1
% de cas qui sont des résidents en milieu fermé	0,0 %	1,1 %	2,8 %	1,4 %	0,0 %	0,2 %	0,5 %	0,5 %	0,8 %	0,2 %	0,9 %
% de cas qui sont des travailleurs de la santé	3,6 %	3,8 %	5,9 %	3,9 %	4,6 %	6,4 %	3,5 %	4,5 %	5,9 %	2,2 %	4,1 %
% de cas qui sont d'autres personnes de la communauté	96,4 %	95,1 %	91,3 %	94,7 %	95,4 %	93,4 %	96,0 %	95,0 %	93,3 %	97,6 %	95,0 %
Nombre de décès	2	1	2	1	4	2	3	4	1	4	5
Nombre d'admissions à l'hôpital	4	3	8	11	14	13	26	31	26	22	24
Âge moyen des cas hospitalisés	63,1	63,0	62,6	63,0	62,3	65,4	64,6	62,0	62,3	60,4	63,2
Nombre de nouvelles éclosions	7	7	21	32	25	25	34	23	30	32	30
Nombre moyen de tests de dépistage par jour	1 301	1 357	1 768	2 124	2 261	2 425	2 576	2 486	2 557	2 378	2 509
% ayant reçu un résultat positif, parmi les Lavallois testés	1,5 %	2,3 %	2,7 %	3,1 %	3,2 %	3,6 %	3,5 %	3,9 %	4,2 %	3,6 %	4,1 %
% ayant reçu un résultat positif, parmi les Lavallois testés en excluant les travailleurs de la santé et les résidents en milieu fermé	1,8 %	2,6 %	3,1 %	3,6 %	3,7 %	4,1 %	4,2 %	4,7 %	5,2 %	4,4 %	5,1 %
Secteurs d'aménagement – Incidence quotidienne moyenne pour 100 000											
Secteur 1 : Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul	5,4	5,9	9,7	16,5	18,8	19,7	19,3	14,0	15,9	10,6	10,6
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	3,7	6,6	12,3	10,7	10,3	13,7	11,0	13,5	17,4	21,9	18,0
Secteur 3 : Chomedey	5,1	7,5	10,5	17,7	17,8	25,9	24,7	29,1	26,1	21,6	36,1
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	2,7	5,0	7,2	15,5	15,1	13,8	12,2	19,8	23,5	13,0	19,6
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	2,8	6,0	8,1	14,7	12,3	17,6	18,3	16,4	18,3	16,1	16,6
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	1,1	3,4	6,1	6,3	12,2	14,7	18,3	17,6	16,5	17,4	20,8

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.

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP); Fichier des hospitalisations MED-ÉCHO; Données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ).

ANNEXE 3 – TABLEAU COMPARATIF : 1^{ÈRE}, 2^E ET 3^E VAGUE

Plusieurs éléments distinguent les trois vagues. Comparativement aux deux premières vagues, dans la troisième, on observe :

- ✓ Un nombre moyen de cas confirmés quotidiennement plus élevé que lors de la première vague et plus faible que lors de la deuxième vague;
- ✓ Un âge moyen des cas plus bas;
- ✓ Une part de cas provenant de la communauté (qui ne sont pas travailleurs de la santé ou résidents en milieu fermé¹²) plus élevée;
- ✓ Un âge moyen des cas hospitalisés plus bas;
- ✓ Une proportion plus élevée de cas hospitalisés admis en soins intensifs;
- ✓ Une part plus faible de cas décédés, les personnes âgées et les résidents en milieu fermé étant moins touchés.

PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19, POPULATION LAVALLOISE, 1^{ÈRE} VAGUE : DU 18 MARS AU 11 JUILLET 2020; 2^E VAGUE : DU 23 AOÛT 2020 AU 20 MARS 2021; 3^E VAGUE : DEPUIS LE 21 MARS 2021

PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19		SITUATION DE LA 3 ^E VAGUE DEPUIS LE 21 MARS 2021 (11 SEMAINES)	SITUATION DE LA 2 ^E VAGUE – DU 23 AOÛT 2020 AU 20 MARS 2021 (30 SEMAINES)	SITUATION DE LA 1 ^{ÈRE} VAGUE – DU 18 MARS AU 11 JUILLET 2020 (17 SEMAINES)
NOMBRE TOTAL DE CAS CONFIRMÉS		5 014 cas	20 102 cas	5 852 cas
NOMBRE MOYEN DE CAS PAR JOUR		65 cas	96 cas	51 cas
INCIDENCE QUOTIDIENNE MOYENNE		16,0 pour 100 000 personnes	21,5 pour 100 000 personnes	11,4 pour 100 000 personnes
TYPE DE CAS	Cas confirmés par laboratoire	95,5 %	96,9 %	83,8 %
	Cas confirmés par lien épidémiologique	4,5 %	3,1 %	16,2 %
SEXÉ	Femmes	49,6 %	51,4 %	59,6 %
	Hommes	50,4 %	48,6 %	40,4 %
ÂGE MOYEN		33,3 ans	36,4 ans	52,4 ans
TYPE DE PERSONNES	Résidents en milieu fermé	0,7 %	4,1 %	27,5 %
	Travailleurs de la santé	4,5 %	6,9 %	27,7 %
	Autres personnes de la communauté	94,8 %	89,0 %	44,8 %
CAS ASYMPTOMATIQUES (au moment de l'enquête)		22,7 %	21,0 %	6,9 %
PROPORTION DE PERSONNES DÉCÉDÉES		0,4 %	1,0 %	11,5 %
PARMI LES PERSONNES DÉCÉDÉES	Résidents en milieu fermé ¹³	4,5 %	63,2 %	91,2 %
HOSPITALISATION	Parmi les cas confirmés	3,7 %	4,2 %	10,2 %
ÂGE MOYEN	Des cas hospitalisés	63,1 ans	66,6 ans	70,3 ans
ADMISSION EN UNITÉ DE SOINS INTENSIFS	Parmi les cas hospitalisés	20,7 %	17,1 %	16,8 %
RECOURS À LA VENTILATION MÉCANIQUE	Parmi les cas hospitalisés	6,9 %	5,8 %	8,1 %

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mises à jour du 6 juin 2021 à 16h et du 7 juin 2021 6h.

¹² Cela inclut les centres d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD), les résidences privées pour ainés (RPA), les ressources intermédiaires (RI), les ressources de type familial (RTF), les centres de réadaptation (CR), les centres hospitaliers (CH) ainsi que les centres correctionnels.

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

Québec 