

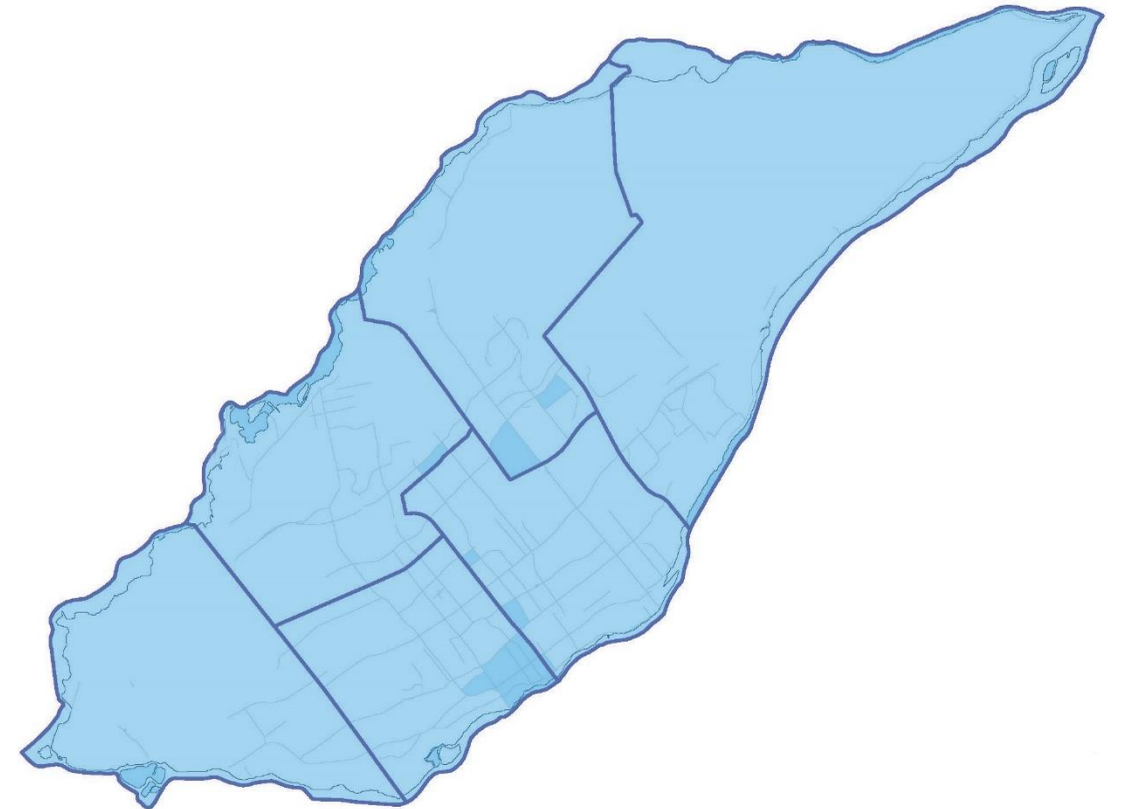


DIRECTION DE SANTÉ PUBLIQUE
CENTRE INTÉGRÉ DE SANTÉ ET DE SERVICES SOCIAUX DE LAVAL

ÉTAT DE SITUATION

LAVAL ET SES SECTEURS D'AMÉNAGEMENT

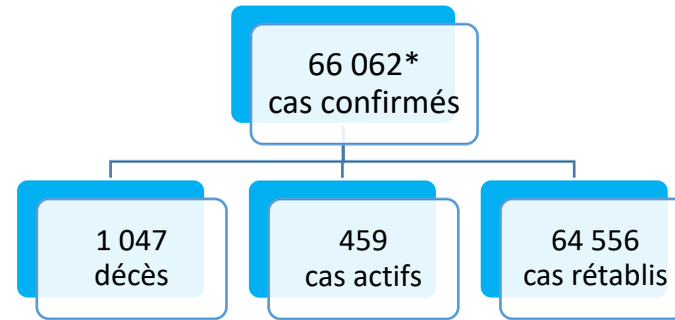
5 mars 2022



MISE EN GARDE :

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

COVID-19 - DONNÉES CUMULATIVES DES CAS ET DES DÉCÈS, POPULATION LAVALLOISE - DU 18 MARS 2020 AU 5 MARS 2022

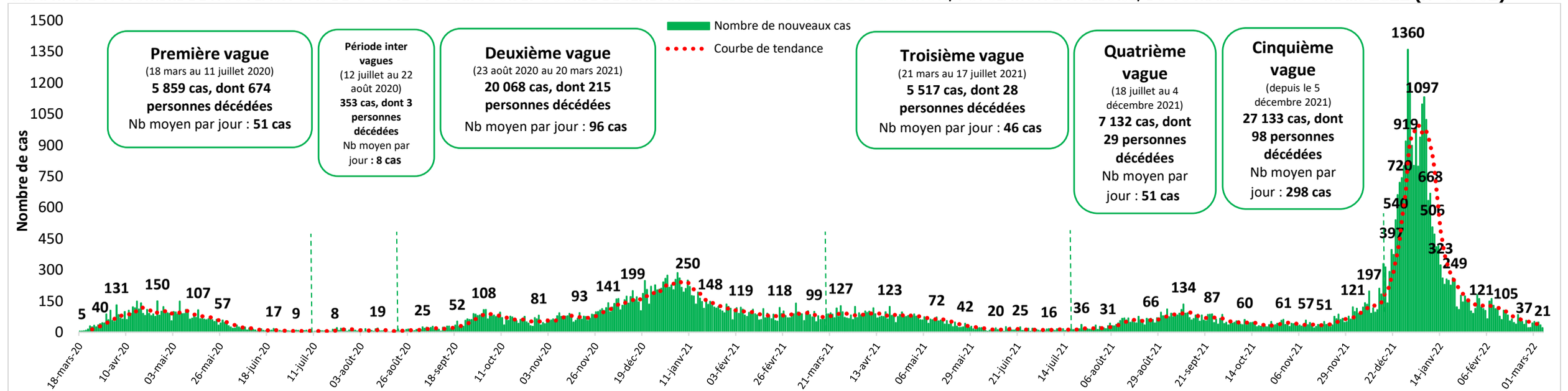


* Cela représente le nombre de personnes qui ont contracté la COVID-19 (confirmée par laboratoire ou par lien épidémiologique) au moins une fois et non le nombre d'épisodes d'infection puisqu'une personne atteinte de la COVID-19 à plus d'une reprise n'est comptabilisée que lors de la première infection 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. Par ailleurs, l'INSPQ a fixé la fin de la quatrième vague au 4 décembre 2021 et le début de la cinquième vague au 5 décembre 2021.

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 5 MARS 2022 (N=66 062)



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

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

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ mise à jour du 7 mars 2022 à 6 h.



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

PRINCIPAUX FAITS SAILLANTS : ÉTAT DE SITUATION – DU 5 DÉCEMBRE 2021 AU 5 MARS 2022

- ✓ Depuis le 5 décembre 2021, 27 133¹ Lavallois atteints de la COVID-19 ont été déclarés à la Direction de santé publique de Laval. Parmi ceux-ci, nous comptabilisons 26 576 personnes rétablies (97,9 %) et 98 personnes décédées (0,4 %). En date du 5 mars 2022, le nombre de cas actifs se situe à 459 (1,7 %).
- ✓ Depuis le début de la cinquième vague, nous observons une moyenne de 298 nouveaux cas par jour. Au cours des 7 derniers jours², on compte 263 nouveaux cas, soit une moyenne de 38 cas par jour. Ce nombre moyen s'avère inférieur à celui de la semaine précédente (n=51).
- ✓ L'âge moyen des cas déclarés depuis le 5 décembre 2021 est de 37,7 ans. Au cours des 7 derniers jours, il s'établit à 46,3 ans. Les cas âgés de 18 à 34 ans présentent le taux d'infection le plus élevé, suivis de près par les 35-59 ans et les 60 ans ou plus.
- ✓ Parmi les cas lavallois confirmés depuis le 5 décembre 2021, 5,0 % (n=1 370) sont des résidents en milieu fermé. Au cours des 7 derniers jours, la proportion des cas concernant des résidents en milieu fermé (14,1 %) a augmenté par rapport à la semaine précédente (5,4 %), en raison d'éclosions déclarées dans ces milieux.
- ✓ Les secteurs 1 (Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul) et 5 (Fabreville-Est et Sainte-Rose) présentent les taux d'infection les plus élevés de la cinquième vague. Au cours des 7 derniers jours, on observe le taux d'infection le plus élevé dans le secteur 5, suivi de très près du secteur 2 (Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides).
- ✓ Depuis le 5 décembre 2021, 104 décès ont été confirmés. Parmi ceux-ci, 98 concernent des cas déclarés au cours de la cinquième vague et 6 sont des décès de cas déclarés au cours de la quatrième vague. Au cours des 7 derniers jours, on ne compte aucun décès, alors que 6 à 7 décès avaient été enregistrés au cours des trois semaines précédentes.
- ✓ Depuis le début de la cinquième vague, on compte 720 épisodes d'hospitalisation en lien avec un diagnostic de COVID-19, concernant 679 personnes différentes. Cela représente 2,5 % des cas déclarés. Au cours des 7 derniers jours, on dénombre 23 nouvelles admissions (concernant 22 personnes différentes), ce qui est supérieur à la semaine précédente (n=16 admissions).
- ✓ En date du 5 mars 2022, 17 éclosions de COVID-19 sont actives dans les types de milieu lavallois pour lesquels des données sont encore dénombrées³. Comparativement à l'état de situation du 26 février dernier, ce nombre est en baisse (passant de 26 à 17), tout comme le nombre de cas y étant lié (passant de 287 à 141). Au cours des 7 derniers jours, 5 nouvelles éclosions en milieu d'hébergement et de soin ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval. Cela représente une augmentation par rapport à la semaine précédente (n=2).

¹ 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.

² 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 27 février au 5 mars 2022 inclusivement.

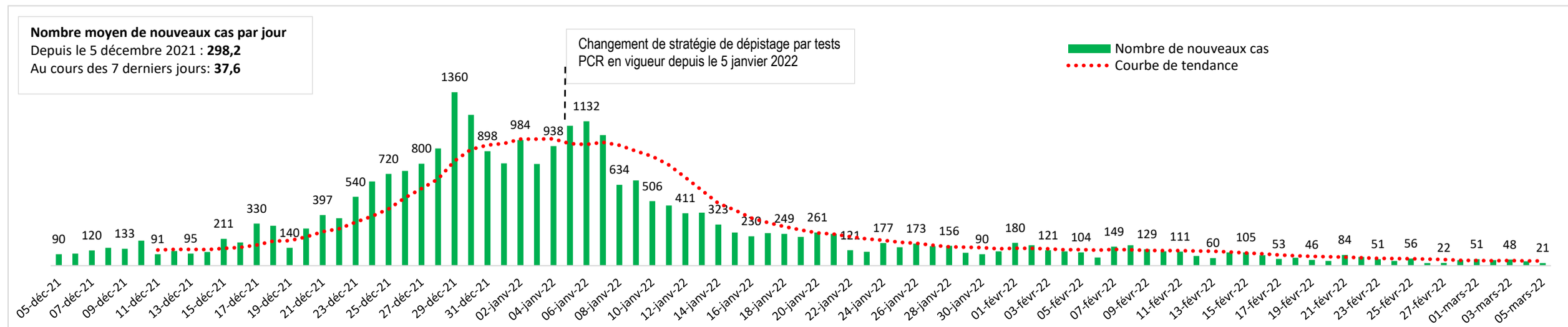
³ Le nombre total d'éclosions est sous-estimé puisqu'en raison de la hausse importante du nombre de cas observée en décembre 2021, les efforts de saisie ont alors été axés sur les éclosions touchant les milieux d'hébergement et de soins et les centres de détention. Les éclosions dans les autres types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

- ✓ Depuis le 5 décembre 2021, la moyenne quotidienne de tests de dépistage de la COVID-19 effectués parmi la population lavalloise s'élève à 2 097, tous lieux de prélèvements confondus. Au cours des 7 derniers jours, on observe une moyenne de 720 tests par jour, ce qui constitue une baisse par rapport à la semaine précédente (moyenne de 828). Quant à la proportion de tests positifs, elle s'élève à 5,2 %, ce qui est inférieur au taux de la semaine précédente (5,9%)
- ✓ En date du 5 mars 2022, 82,8 % de l'ensemble de la population lavalloise est adéquatement vaccinée⁴. En ce qui concerne la population admissible à la vaccination (5 ans ou plus), la proportion est de 86,8 %. Au cours des 7 derniers jours, 2 827 doses de vaccin contre la COVID-19 ont été administrées à des Lavallois, pour une moyenne de 404 doses par jour, ce qui représente une diminution par rapport à la semaine précédente (n= 688). Par ailleurs, 187 794 Lavallois ont reçu une dose de rappel⁵, soit 43,1 % de l'ensemble de la population lavalloise.

⁴ 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.

⁵ La dose de rappel correspond à une dose de rang 3 ou plus reçue depuis le 12 octobre 2021 avec un intervalle minimal de 3 mois depuis l'administration de la dernière dose conférant le statut adéquatement vacciné. Le rang de la dose de rappel peut également être de rang 2 si la personne a reçu une dose unique du vaccin Janssen ou a eu la COVID-19 suivie d'une dose de vaccin.

GRAPHIQUE 2. NOMBRE DE NOUVEAUX CAS DE COVID-19 PAR JOUR ET COURBE DE TENDANCE* SELON LA DATE DE DÉCLARATION, POPULATION LAVALLOISE, DU 5 DÉCEMBRE 2021 AU 5 MARS 2022 (N=27 133)



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

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

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 7 mars 2022 à 6 h.

ÉVOLUTION DES CAS PAR GROUPE D'ÂGE

TABLEAU 1. INCIDENCE QUOTIDIENNE MOYENNE DES CAS DE COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE, TAUX POUR 100 000 PERSONNES, POPULATION LAVALLOISE, CUMULATIF DEPUIS LE 5 DÉCEMBRE 2021 ET PAR SEMAINE CDC DU 2 JANVIER AU 5 MARS 2022

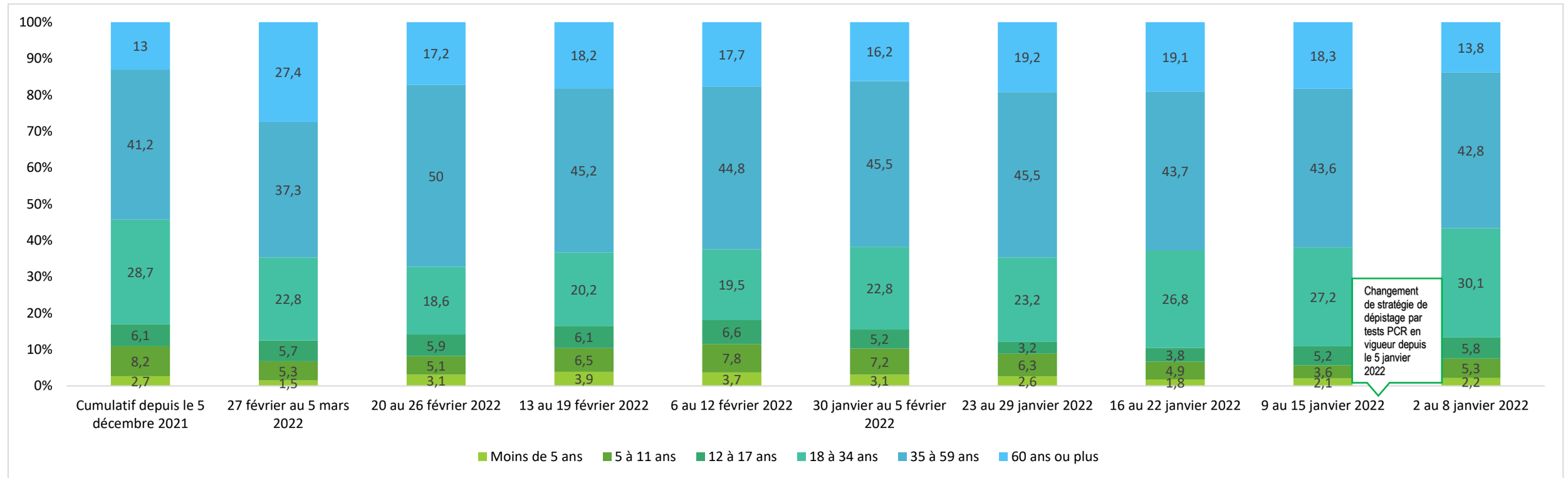
Groupe d'âge	SITUATION DE LA CINQUIÈME VAGUE	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS	SEMAINES PRÉCÉDENTES							
	Du 5 décembre 2021 au 5 mars 2022	Du 27 février au 5 mars 2022	Du 20 au 26 février 2022	Du 13 au 19 février 2022	Du 6 au 12 février 2022	Du 30 janvier au 5 février 2022	Du 23 au 29 janvier 2022	Du 16 au 22 janvier 2022	Du 9 au 15 janvier 2022	Du 2 au 8 janvier 2022
Moins de 5 ans	37,0	2,7	7,3	13,4	19,4	18,0	17,4	18,7	41,4	93,1
5 à 11 ans	68,6	5,6	7,2	13,2	24,8	25,2	24,8	30,8	43,2	135,3
12 à 17 ans	56,0	6,6	9,2	13,5	22,7	19,7	13,5	25,8	68,1	167,0
18 à 34 ans	95,5	9,6	10,5	16,4	24,7	31,7	36,3	66,9	129,3	309,8
35 à 59 ans	79,3	9,0	16,3	21,3	32,7	36,5	41,3	63,1	120,1	252,3
60 ans ou plus	33,6	8,9	7,5	11,5	17,3	17,4	23,4	37,1	67,5	112,1
Total	66,2	8,3	11,2	16,2	25,2	27,6	31,2	49,8	94,8	205,3

Changement de stratégie de dépistage par tests PCR en vigueur depuis le 5 janvier 2022

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

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 7 mars 2022 à 6 h; Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), Estimations et projections de population comparables (1996-2041), mise à jour de juillet 2021.

GRAPHIQUE 3. RÉPARTITION (%) DES CAS DE COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE, POPULATION LAVALLOISE, CUMULATIF DEPUIS LE 5 DÉCEMBRE 2021 ET PAR SEMAINE CDC DU 2 JANVIER AU 5 MARS 2022



Source : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 7 mars 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, DU 5 DÉCEMBRE 2021 AU 5 MARS 2022 (N=679)

Groupe d'âge	SITUATION DE LA CINQUIÈME VAGUE DU 5 DÉCEMBRE 2021 AU 5 MARS 2022			SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 27 FÉVRIER AU 5 MARS 2022		
	Nombre	%	Taux d'hospitalisation (pour 100 000 personnes)	Nombre	%	Taux d'hospitalisation (pour 100 000 personnes)
0 à 17 ans	37	5,4	41,2	2	9,1	2,2
18 à 34 ans	86	12,7	95,8	1	4,5	1,1
35 à 59 ans	126	18,6	81,3	3	13,6	1,9
60 ans ou plus	430	63,3	372,4	16	72,7	13,9
Total	679	100,0	150,8	22	100,0	4,9

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 7 mars 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 5 mars 2022, **17 éclosions** de COVID-19 sont actives :

- ✓ Comparativement à l'état de situation du 26 février dernier, ce nombre est en baisse (passant de 26 à 17), tout comme le nombre de cas y étant lié (passant de 287 à 141);
- ✓ Au cours des 7 derniers jours (du 27 février au 5 mars 2022), 5 nouvelles éclosions uniquement en milieu d'hébergement et de soins ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval : 2 en résidences privées pour aînés (RPA), 1 en centre d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD), 1 en ressources intermédiaires (RI) et 1 en centre de réadaptation (CR). Cela représente une augmentation par rapport à la semaine précédente (n=2).

TABEAU 3. ÉCLOSIONS ACTIVES DE COVID-19 ET CAS LIÉS À UNE ÉCLOSION ACTIVE PAR TYPE DE MILIEU, NOMBRE ET PROPORTION (%), LAVAL, 5 MARS 2022 (N=17)

Type de milieu/activité	ÉCLOSIONS ACTIVES		CAS LIÉS À UNE ÉCLOSION ACTIVE	
	Nombre	%	Nombre	%
Milieu d'hébergement et de soins	17	100,0	141	100,0
Centre d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD)	6	35,3	81	57,4
Résidence privée pour aînés (RPA)	6	35,3	42	29,8
Ressource intermédiaire (RI)	3	17,6	12	8,5
Centre de réadaptation (CR)	2	11,8	6	4,3
Centre de détention	0	0,0	0	0,0
Total	17	100,0	141	100,0

Note : 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 depuis le 10 décembre 2021 dans le registre des éclosions.

Source : Registre des éclosions de COVID-19, mise à jour du 6 mars 2022, 16 h.

TABLEAU 4. DÉPISTAGE DE LA COVID-19

TESTS DE COVID-19	SITUATION DE LA CINQUIÈME VAGUE DU 5 DÉCEMBRE 2021 AU 5 MARS 2022	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 27 FÉVRIER AU 5 MARS 2022
Nombre de tests parmi la population lavalloise ⁶	190 805	5 039
Nombre moyen de tests par jour	2 097	720
Taux moyen quotidien de tests admissibles	4,6 pour 1 000 personnes	1,6 pour 1 000 personnes
Proportion de tests positifs ⁷	14,7 %	5,2 %

Note : Le 18 février 2022, une modification a été apportée à la définition des tests admissibles. Celle-ci inclut désormais les épisodes de réinfection confirmée 90 jours ou plus après le début de l'épisode précédent.

Sources : Données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) ou de laboratoires désignés, mise à jour du 6 mars 2022 à 22 h; Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), Estimations et projections de population comparables (1996-2041), mise à jour de juillet 2021.

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

SECTEUR D'AMÉNAGEMENT	SITUATION DE LA CINQUIÈME VAGUE DU 5 DÉCEMBRE 2021 AU 5 MARS 2022		SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS DU 27 FÉVRIER AU 5 MARS 2022	
	Nombre de cas confirmés	Incidence quotidienne moyenne pour 100 000 personnes	Nombre de cas confirmés	Incidence quotidienne moyenne pour 100 000 personnes
Secteur 1 : Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul	4 339	76,4+	33	7,6
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	4 508	61,9	56	10,0+
Secteur 3 : Chomedey	5 300	60,5	46	6,8
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	4 236	65,5	41	8,2
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	4 931	69,7+	55	10,1+
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	3 780	66,3	32	7,3
Secteur inconnu	39	-	0	-
Ensemble de Laval	27 133	66,2	263	8,3

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

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

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 7 mars 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.

⁶ Cela inclut tous les résultats : positifs, négatifs, indéterminés et en attente, tous lieux de prélèvement confondus.

⁷ 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		SITUATION DE LA CINQUIÈME VAGUE Du 5 décembre 2021 au 5 mars 2022	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS Du 27 février au 5 mars 2022	SEMAINES PRÉCÉDENTES							
				Du 20 au 26 février 2022	Du 13 au 19 février 2022	Du 6 au 12 février 2022	Du 30 janvier au 5 février 2022	Du 23 au 29 janvier 2022	Du 16 au 22 janvier 2022	Du 9 au 15 janvier 2022	Du 2 au 8 janvier 2022
NOMBRE MOYEN DE NOUVEAUX CAS PAR JOUR		298,2	37,6	50,6	73,0	113,3	124,4	140,6	224,1	426,7	914,1
INCIDENCE QUOTIDIENNE MOYENNE (taux pour 100 000 personnes)		66,2	8,3	11,2	16,2	25,2	27,6	31,2	49,8	94,8	205,3
ÂGE MOYEN DES NOUVEAUX CAS		37,7	46,3	42,0	41,6	40,8	40,7	42,9	43,0	42,5	39,0
SEXE	Femmes (%)	55,2 %	63,9 %	60,7 %	62,8 %	64,1 %	61,7 %	61,2 %	60,1 %	55,9 %	55,2 %
	Hommes (%)	44,8 %	36,1 %	39,3 %	37,2 %	35,9 %	38,3 %	38,8 %	39,9 %	44,0 %	44,8 %
RÉSIDENTS EN MILIEU FERMÉ (%) , parmi les cas confirmés		5,0 %	14,1 %	5,4 %	12,5 %	8,3 %	10,2 %	15,0 %	15,0 %	9,9 %	2,9 %
DÉCÈS	Nombre de nouveaux décès ⁸	104	0	6	7	7	12	8	21	14	13
	Résidents en milieu fermé (%)	35,6 %	-	16,7 %	28,6 %	42,9 %	41,7 %	50,0 %	33,3 %	64,3 %	38,5 %
HOSPITALISATIONS	Nombre d'admissions à l'hôpital ⁹	720	23	16	40	26	42	58	85	117	112
	Âge moyen des cas admis à l'hôpital	62,4	64,3	63,2	60,8	50,1	62,4	57,3	65,9	63,5	59,6
ÉCLOSIONS	Nombre de nouvelles éclosions ¹⁰	355	5	2	8	11	14	7	13	46	38
DÉPISTAGE	Nombre moyen de tests de dépistage par jour	2 097	720	828	1 068	1 402	1 509	1 836	2 145	2 544	3 587
	% de tests positifs ¹¹	14,7 %	5,2 %	5,9 %	6,8 %	7,3 %	7,8 %	7,9 %	8,6 %	13,0 %	26,5 %

Changement de stratégie de dépistage par tests PCR en vigueur depuis le 5 janvier 2022

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.

⁸ Cela comprend l'ensemble des décès confirmés depuis le 5 décembre 2021. Parmi ceux-ci, 98 concernent des cas déclarés au cours de la cinquième vague et 6 sont des décès de cas déclarés au cours de la quatrième vague.

⁹ À noter qu'un cas peut avoir été hospitalisé plus d'une fois pour un diagnostic de COVID-19 au cours d'une même période. Depuis le 5 décembre 2021, on compte 720 admissions pour 679 personnes différentes. Au cours des 7 derniers jours, on compte 23 nouvelles admissions pour 22 personnes différentes.

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

¹¹ Le 18 février 2022, une modification a été apportée à la définition des tests admissibles. Celle-ci inclut désormais les épisodes de réinfection confirmée 90 jours ou plus après le début de l'épisode précédent. Par conséquent, la comparaison entre des taux positifs d'avant et après le 18 février 2022 doit être effectuée avec prudence.

COUVERTURE VACCINALE

En date du 5 mars 2022, **920 242** doses de vaccin contre la COVID-19 ont été administrées à **374 395** Lavallois :

- ✓ Parmi les Lavallois âgés de 5 à 11 ans, **55,9 %** ont reçu une première dose de vaccin et **39,6 %** sont considérés comme adéquatement vaccinés¹²;
- ✓ Parmi les Lavallois âgés de 5 ans ou plus, **90,2 %** ont reçu une première dose de vaccin et **86,8 %** sont considérés comme adéquatement vaccinés;
- ✓ Parmi l'ensemble de la population lavalloise, **86,0 %** ont reçu au moins une dose de vaccin;
- ✓ Comparativement à l'état de situation du 26 février dernier, la couverture vaccinale adéquate dans l'ensemble de la population a augmenté de 0,1 point de pourcentage (passant de 82,7 à 82,8 %);
- ✓ Parmi l'ensemble de la population lavalloise, **43,1 %** ont reçu une dose de rappel¹³. Ceci représente **187 794** Lavallois.

Au cours des 7 derniers jours (du 27 février au 5 mars 2022), **2 827 doses** ont été administrées à des Lavallois, soit une moyenne de **404** doses par jour. Cela représente une nette diminution par rapport à la semaine précédente (moyenne de 688).

TABLEAU 7. COUVERTURE VACCINALE (%) CONTRE LA COVID-19 PAR GROUPE D'ÂGE ADMISSIBLE, LAVAL, 5 MARS 2022

Groupe d'âge	COUVERTURE VACCINALE		
	Au moins une dose (%)	Adéquatement vacciné ¹² (%)	Adéquatement vacciné ayant reçu une dose de rappel ¹³ (%)
5 à 11 ans	55,9	39,6	0,0
12 à 17 ans	85,0	81,2	4,5
18 à 34 ans	87,7	84,7	27,3
35 à 59 ans	93,7	91,8	48,4
60 ans ou plus	100,0	98,8	82,5
Population de 5 ans ou plus	90,2	86,8	45,2
Population totale	86,0	82,8	43,1

Source : Registre de vaccination, données extraites à partir de l'Infocentre de l'INSPQ, mise à jour du 6 mars 2022 à 22 h.

¹² 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.

¹³ La dose de rappel correspond à une dose de rang 3 ou plus reçue depuis le 12 octobre 2021 avec un intervalle minimal de 3 mois depuis l'administration de la dernière dose conférant le statut adéquatement vacciné. La dose de rappel peut également être de rang 2 si la personne a reçu une dose unique du vaccin Janssen ou a eu la COVID-19 suivie d'une dose de vaccin.

ANNEXE 1 – TABLEAU COMPARATIF ENTRE LES CINQ VAGUES DE LA PANDÉMIE DE COVID-19 (EN DATE DU 5 MARS 2022)

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

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

TABLEAU 8. COMPARAISON ENTRE LES VAGUES, PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19, POPULATION LAVALLOISE, DU 18 MARS 2020 AU 5 MARS 2022

Principaux indicateurs liés à la COVID-19	5 ^e vague Depuis le 5 décembre 2021 (13 semaines)	4 ^e vague Du 18 juillet au 4 décembre 2021 (19 semaines)	3 ^e vague Du 21 mars au 17 juillet 2021 (16 semaines)	2 ^e vague Du 23 août 2020 au 20 mars 2021 (30 semaines)	1 ^{re} vague Du 18 mars au 11 juillet 2020 (17 semaines)
Nombre total de cas confirmés	27 133	7 132	5 517	20 068	5 859
Nombre moyen de cas confirmés par jour	298	51	46	96	51
Incidence quotidienne moyenne (taux pour 100 000 personnes)	66,2	11,5	10,3	21,6	11,3
Âge moyen des cas confirmés	37,7	29,4	33,1	36,4	52,4
Proportion de personnes décédées, parmi les cas confirmés	0,4 %	0,4 %	0,5 %	1,1 %	11,5 %
Proportion de résidents en milieu fermé, parmi les personnes décédées	35,6 %	7,4 %	10,7 %	61,7 %	91,2 %
Nombre moyen d'épisodes d'hospitalisation des cas confirmés par jour	7,9	1,7	1,8	3,9	4,3
Âge moyen des cas confirmés hospitalisés	62,4	55,2	62,4	66,1	70,1
Proportion des cas confirmés hospitalisés	2,5 %	3,3 %	3,8 %	4,1 %	10,1 %
Proportion des cas confirmés admis en unité de soins intensifs	0,3 %	0,4 %	0,7 %	0,4 %	1,3 %
Proportion des cas confirmés ayant eu recours à la ventilation mécanique	0,1 %	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 7 mars 2022 à 6 h.

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

Québec 