

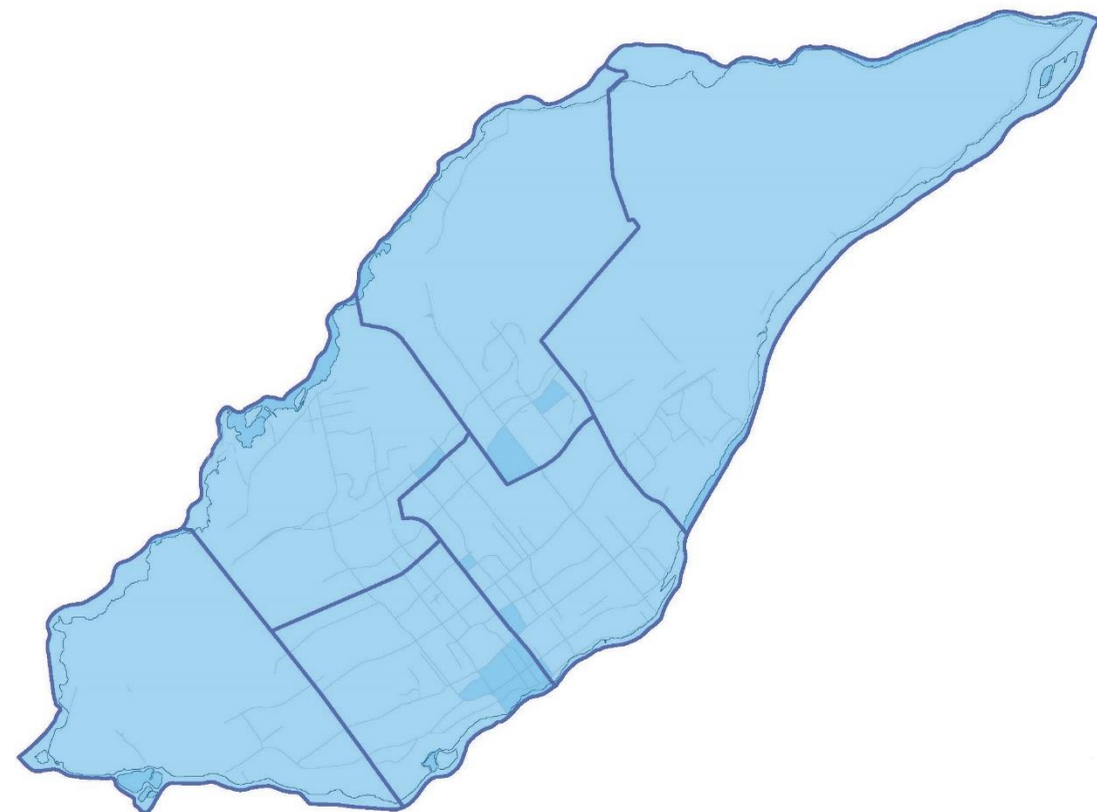


DIRECTION DE SANTÉ PUBLIQUE
CENTRE INTÉGRÉ DE SANTÉ ET DE SERVICES SOCIAUX DE LAVAL

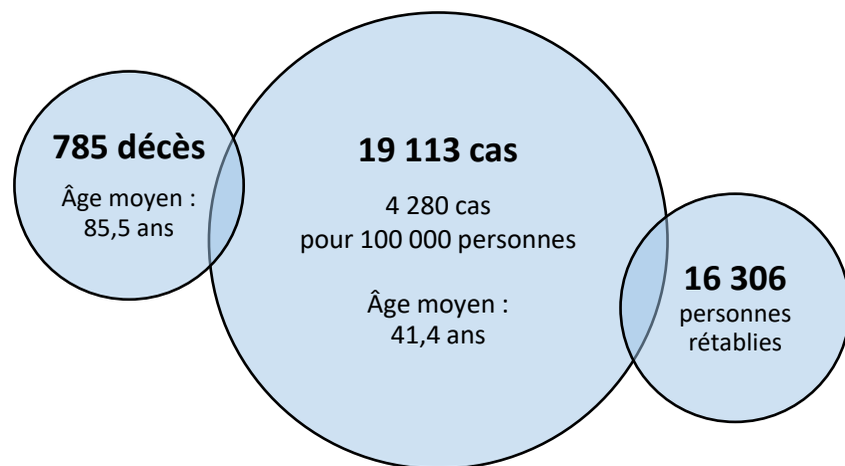
ÉTAT DE SITUATION

LAVAL ET SES SECTEURS D'AMÉNAGEMENT

9 janvier 2021



DONNÉES CUMULATIVES DES CAS ET DES DÉCÈS, POPULATION LAVALLOISE - DU 18 MARS 2020 AU 9 JANVIER 2021



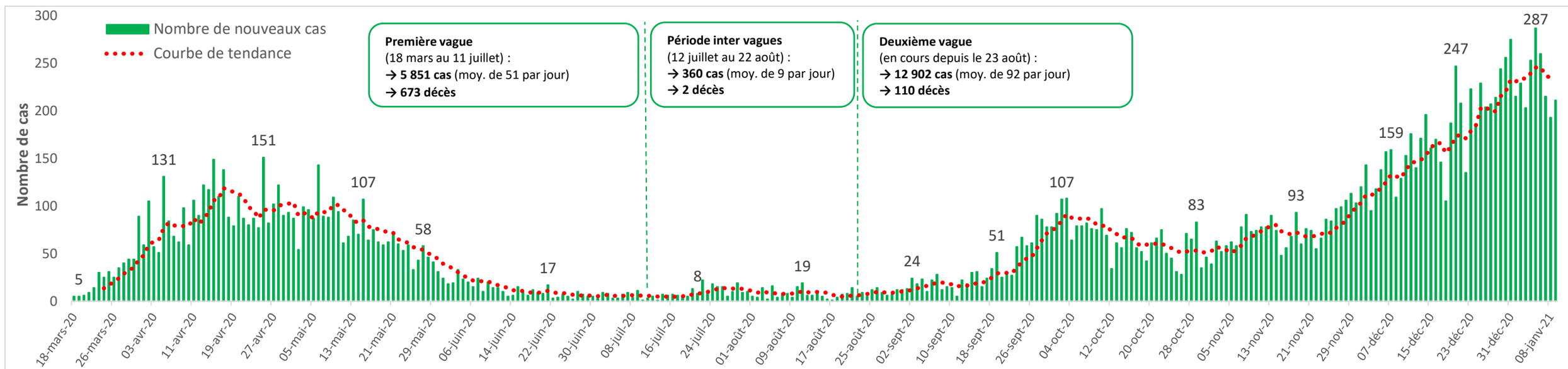
Hospitalisations de cas de COVID-19
1 222 épisodes (1 176 personnes différentes)

Tests COVID-19 (depuis le 25 février 2020)
Nombre total de tests sur des Lavallois : **323 448**
Nombre total de Lavallois testés : **153 524**
Pourcentage de la population testée au moins une fois : **34,4 %**



L'Institut national de santé publique du Québec a fixé la date de la fin de la première vague au 11 juillet 2020 et la date du début de la deuxième vague au 23 août 2020. Plusieurs éléments distinguent ces deux vagues, tel que présenté dans un tableau comparatif à l'annexe 2.

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 9 JANVIER 2021 (N =19 113)



*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 10 janvier 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 **23 août 2020**, date de début de la deuxième vague de la pandémie de COVID-19, ainsi que de la situation des **7 derniers jours**.

PRINCIPAUX FAITS SAILLANTS : ÉTAT DE SITUATION - DU 23 AOÛT 2020 AU 9 JANVIER 2021

- ✓ Depuis le 23 août 2020, 12 902 Lavallois atteints de la COVID-19 ont été déclarés à la Direction de santé publique de Laval, soit une moyenne de 92 nouveaux cas par jour. Au cours des 7 derniers jours¹, on compte 1 622 nouveaux cas, pour une moyenne de 232 nouveaux cas par jour. Ce nombre moyen de nouveaux cas par jour est comparable à celui de la semaine précédente (n=233). Ainsi, les nombres moyens de nouveaux cas observés au cours des deux dernières semaines sont les plus élevés depuis le début de la pandémie.
- ✓ L'âge moyen des cas lavallois confirmés depuis le 23 août 2020 est de 36,5 ans. Au cours des 7 derniers jours, il est de 38,7 ans, la majorité des cas (83,4 %) confirmés au cours de cette période étant âgés de moins de 60 ans.
- ✓ Depuis le 23 août 2020, 110 Lavallois sont décédés de la COVID-19. Ces décès concernent majoritairement des personnes âgées de 80 ans ou plus (74,5 % ; n=82), alors que seulement 3,6 % des cas appartiennent à ce groupe d'âge. Au cours des 7 derniers jours, 15 décès ont été confirmés, ce qui représente une baisse par rapport à la semaine précédente (n=19).
- ✓ Parmi les cas lavallois, 3,7 % (n=472) sont des résidents en milieu fermé², 6,9 % (n=885) sont des travailleurs de la santé, tandis que 89,5 % (n=11 545) concernent d'autres personnes de la communauté. Au cours des 7 derniers jours, les proportions observées sont comparables.
- ✓ En date du 9 janvier 2021, 69 éclosions sont actives dans différents types de milieux lavallois. Au cours des 7 derniers jours, 38 nouvelles éclosions ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval. Parmi celles-ci : 27 sont en milieu de travail, 10 sont en milieu d'hébergement et de soins et une est en milieu de garde.
- ✓ Depuis le 23 août 2020, on compte 542 épisodes d'hospitalisation en lien avec un diagnostic de COVID-19, concernant 523 Lavallois différents. Au cours des 7 derniers jours, on compte 55 admissions de Lavallois en centre hospitalier en lien avec un diagnostic de COVID-19, ce qui est comparable à la semaine précédente (n=57).
- ✓ Parmi la population qui réside à Laval, 221 057 tests de COVID-19 ont été effectués depuis le 23 août 2020, soit une moyenne de 1 579 tests par jour auprès de 117 034 personnes différentes. Au cours des 7 derniers jours, 2 299 tests ont en moyenne été effectués chaque jour. Quant à la proportion de personnes ayant obtenu un test positif, elle atteint 13,3 % au cours des 7 derniers jours, ce qui correspond à une légère baisse par rapport à la semaine précédente (14,2 %). En excluant les travailleurs de la santé et les personnes qui résident en milieu fermé, cette proportion grimpe à 17,9 %.
- ✓ Le secteur 3 (Chomedey) présente le taux d'infection le plus élevé depuis le début de la seconde vague. En ce qui a trait aux 7 derniers jours, les taux les plus élevés sont observés dans le secteur 1 (Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul) et le secteur 3 (Chomedey).

¹ 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 3 au 9 janvier inclusivement.

² Cela inclut les centres d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD), les résidences privées pour aînés (RPA), les ressources intermédiaires (RI), les centres de réadaptation (CR), les centres hospitaliers (CH) ainsi que les centres correctionnels.

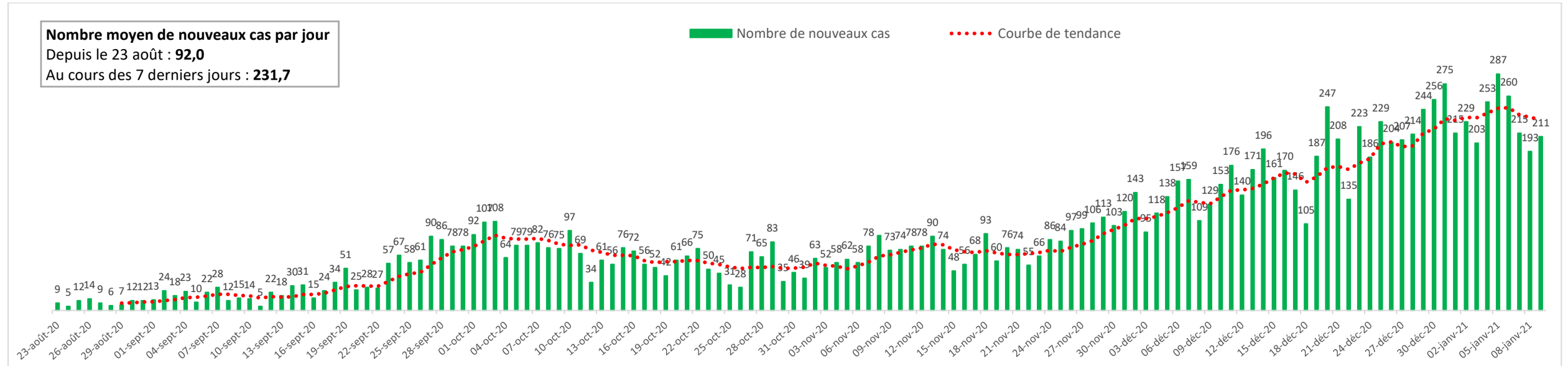
TABLEAU DES PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19, POPULATION LAVALLOISE

PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19		SITUATION DU 23 AOÛT 2020 AU 9 JANVIER 2021		SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS – DU 3 AU 9 JANVIER 2021	
		Nombre	Taux	Nombre	Taux
NOMBRE TOTAL DE CAS CONFIRMÉS		12 902 cas	20,6 pour 100 000 personnes (incidence quotidienne moyenne)	1 622 cas	51,9 pour 100 000 personnes (incidence quotidienne moyenne)
NOMBRE MOYEN DE CAS PAR JOUR		92		232	
ÂGE MOYEN		36,5 ans		38,7 ans	
TYPE DE CAS	Confirmés par laboratoire	12 486	96,8 %	1 595	98,3 %
	Confirmés par lien épidémiologique	416	3,2 %	27	1,7 %
SEXE	Femmes	6 650	51,5 %	835	51,5 %
	Hommes	6 252	48,5 %	787	48,5 %
PERSONNES RÉTABLIES		10 773	83,5 %	-	-
PERSONNES DÉCÉDÉES		110	0,9 %	15 ³	-
PARMI LES PERSONNES DÉCÉDÉES	Femmes	55	50,0 %	8	53,3 %
	Hommes	55	50,0 %	7	46,7 %
	Résidents en milieu fermé	67	60,9 %	6	40,0 %
CAS ASYMPTOMATIQUES (au moment de l'enquête)		2 437	18,9 %	209	12,9 %
TYPE DE PERSONNES	Résidents en milieu fermé	472	3,7 %	66	4,1 %
	Travailleurs de la santé	885	6,9 %	97	6,0 %
	Autres personnes de la communauté	11 545	89,5 %	1 459	90,0 %

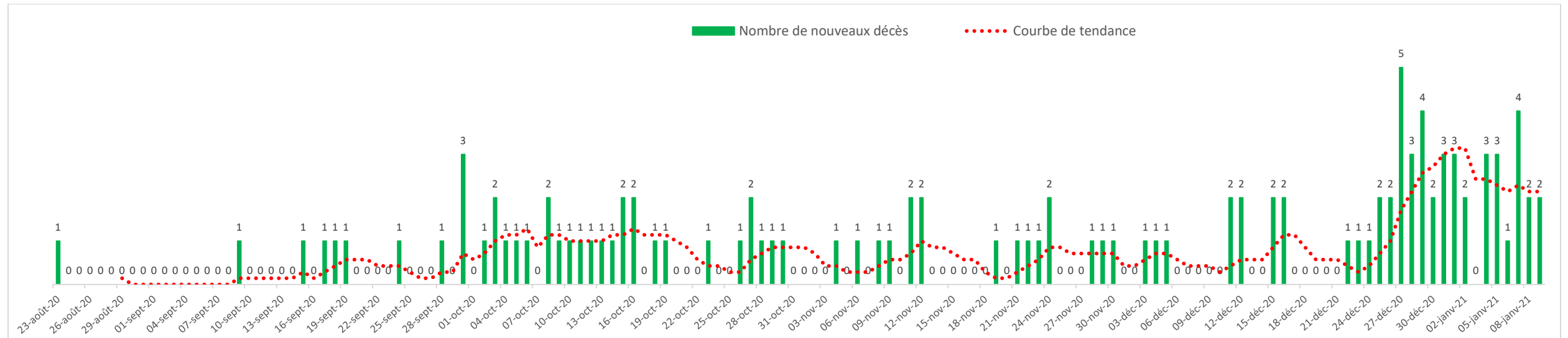
Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 10 janvier 2021 à 16 h.

³ Cela représente le nombre de décès survenus entre le 3 et le 9 janvier 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 23 AOÛT 2020 AU 9 JANVIER 2021 (N=12 902)



NOMBRE DE NOUVEAUX DÉCÈS DE CAS DE COVID-19 PAR JOUR ET COURBE DE TENDANCE* SELON LA DATE DU DÉCÈS, POPULATION LAVALLOISE, DU 23 AOÛT 2020 AU 9 JANVIER 2021 (N=110)



*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 10 janvier 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 CUMULÉS, ET DÉCÈS DÉCLARÉS AU COURS DES 7 DERNIERS SELON LE GROUPE D'ÂGE, POPULATION LAVALLOISE, DU 23 AOÛT 2020 AU 9 JANVIER 2021

Groupe d'âge	Cas cumulés (du 23 août 2020 au 9 janvier 2021)		Cas des 7 derniers jours (du 3 au 9 janvier 2021)		Décès cumulés (du 23 août 2020 au 9 janvier 2021)		Décès des 7 derniers jours (du 3 au 9 janvier 2021)	
	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)
0 à 19 ans	3 373	26,1	319	19,7	0	0,0	0	0,0
20 à 39 ans	3 792	29,4	555	34,2	0	0,0	0	0,0
40 à 59 ans	3 907	30,3	480	29,6	2	1,8	0	0,0
60 à 79 ans	1 367	10,6	212	13,1	26	23,6	3	20,0
80 ans ou plus	460	3,6	56	3,5	82	74,5	12	80,0
Total	12 902	100,0	1 622	100,0	110	100,0	15	100,0

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 10 janvier 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 CUMULÉS, ET DÉCÈS DÉCLARÉS AU COURS DES 7 DERNIERS JOURS SELON LE MILIEU DE VIE, POPULATION LAVALLOISE, DU 23 AOÛT 2020 AU 9 JANVIER 2021

Milieu de vie*	Cas cumulés (du 23 août 2020 au 9 janvier 2021)		Cas des 7 derniers jours (du 3 au 9 janvier 2021)		Décès cumulés (du 23 août 2020 au 9 janvier 2021)		Décès des 7 derniers jours (du 3 au 9 janvier 2021)	
	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)	Nombre	Proportion (%)
Domicile	12 417	96,2	1 553	95,7	42	38,2	9	60,0
RPA	260	2,0	41	2,5	32	29,1	3	20,0
CHSLD	83	0,6	20	1,2	25	22,7	3	20,0
Ressource intermédiaire	111	0,9	2	0,1	9	8,2	0	0,0
Centre hospitalier	11	0,1	0	0,0	1	0,9	0	0,0
Hébergement communautaire	2	0,0	0	0,0	1	0,9	0	0,0
Centre de réadaptation	6	0,0	3	0,2	0	0,0	0	0,0
Centre correctionnel	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Autres types de milieux	11	0,1	3	0,2	0	0,0	0	0,0
Total	12 902	100,0	1 622	100,0	110	100,0	15	100,0

*Le milieu de vie correspond au dernier milieu de vie connu pour la personne (hébergement temporaire ou continu), excluant un milieu pour un épisode de soins physiques; 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 10 janvier 2021 à 16 h.

ÉCLOSIONS DANS LES MILIEUX LAVALLOIS

En date du 9 janvier 2021, **69 éclosions** sont actives dans différents types de milieux lavallois :

- ✓ 55,1 % (n=38) des éclosions actives sont en milieu de travail, suivi de loin par le milieu d'hébergement et de soins (31,9 %; n=22).
- ✓ En ce qui concerne le nombre de cas liés à ces éclosions, la situation est inversée : la majorité des cas (52,6 %) est en milieu d'hébergement et de soins, tandis que le tiers (33,4 %) provient du milieu de travail.

Au cours des 7 derniers jours (du 3 au 9 janvier inclusivement), **38 nouvelles éclosions** ont été prises en charge par la Direction de santé publique de Laval. Parmi celles-ci : 27 sont en milieu de travail, 10 sont en milieu d'hébergement et de soins et une est en milieu de garde.

RÉPARTITION DES ÉCLOSIONS ACTIVES PAR TYPE DE MILIEU OU D'ACTIVITÉ ET PAR NOMBRE DE CAS, POPULATION LAVALLOISE, 9 JANVIER 2021 (N=69)

Type de milieux ou d'activités	Nombre d'éclosion (%)	Nombre total de cas	Nombre de cas par éclosion (étendue de x à x)
Milieu de travail	38 (55,1 %)	160 (33,4 %)	2 à 17
Milieu d'hébergement et de soins (ex. CH, RPA, CHSLD, RI, CR)	22 (31,9 %)	252 (52,6 %)	2 à 60
Milieu de garde	4 (5,8 %)	17 (3,5 %)	3 à 8
Milieu scolaire (établissements fermés du 17 décembre 2020 au 10 janvier 2021)	2 (2,9 %)	22 (4,6 %)	4 à 18
Primaire	2 (2,9 %)	22 (4,6 %)	4 à 18
Secondaire et professionnel	0	0	0
Collégial et éducation aux adultes	0	0	0
Centre correctionnel	1 (1,4 %)	8 (1,7 %)	8
Autre type de milieu*	2 (2,9 %)	20 (4,2 %)	2 à 18
Activité**	0 (0,0 %)	0 (0,0 %)	0
Total	69 (100,0 %)	479 (100,0 %)	2 à 60

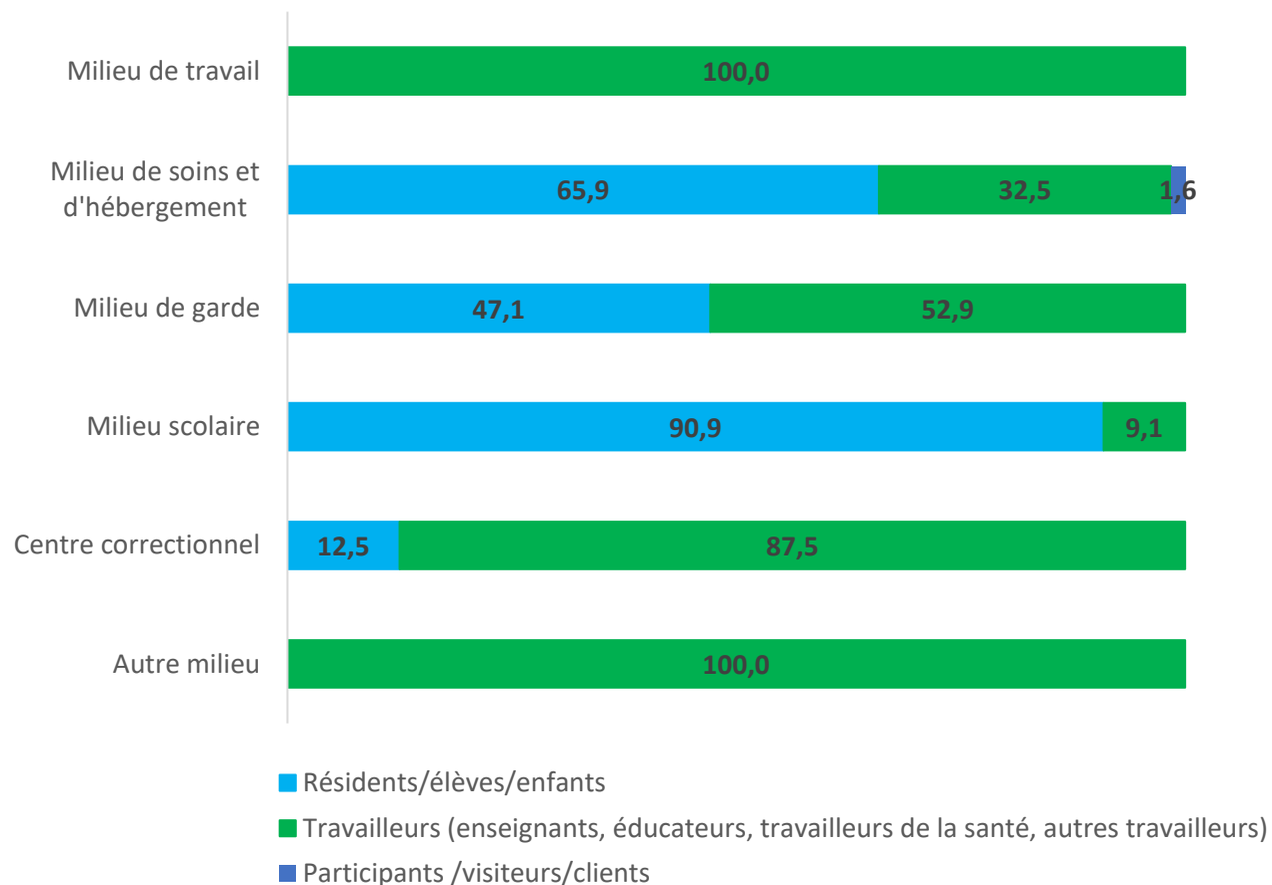
*Cela comprend les éclosions dans des milieux ne faisant pas partie des catégories précédemment mentionnées (ex. organisme communautaire, établissement religieux).

**Cela comprend les éclosions dans le cadre d'une activité privée, sportive, de loisir, religieuse ou de culture.

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

Source : Registre Éclosions du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ), mise à jour du 9 janvier 2021, 16h.

RÉPARTITION (%) DES CAS DANS LES ÉCLOSIONS ACTIVES PAR TYPE DE MILIEU ET PAR CATÉGORIE DE PERSONNE, POPULATION LAVALLOISE, 9 JANVIER 2021 (N=479)



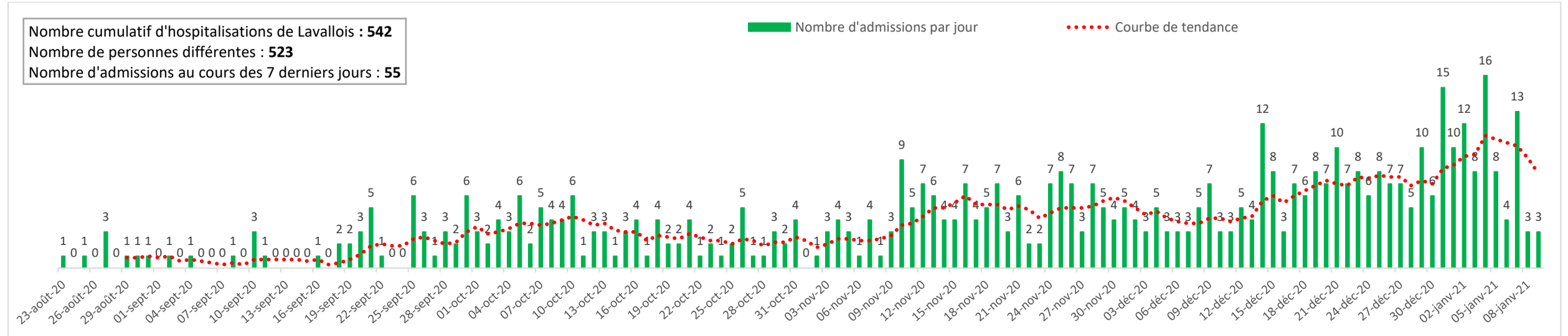
La part des travailleurs varie selon le type de milieu en éclosion. Parmi les éclosions actives, les travailleurs représentent :

- ✓ Environ un cas sur 10 (9,1 %) en milieu scolaire;
- ✓ Le tiers (32,5 %) des cas en milieu de soins et d'hébergement;
- ✓ La moitié (52,9 %) des cas en milieu de garde;
- ✓ La majorité des cas en centre correctionnel;
- ✓ Tous les cas en milieu de travail et dans les autres types de milieux.

Source : Registre Éclosions du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ), mise à jour du 9 janvier 2021, 16h.

HOSPITALISATIONS

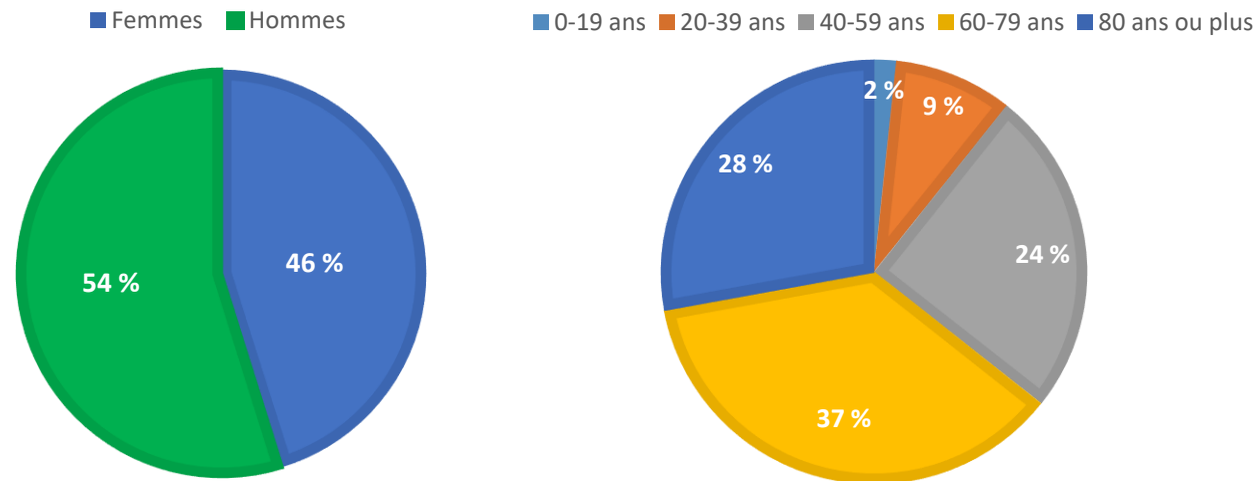
NOMBRE D'HOSPITALISATIONS DE CAS DE COVID-19 SELON LA DATE D'ADMISSION ET COURBE DE TENDANCE*, POPULATION LAVALLOISE, DU 23 AOÛT 2020 AU 9 JANVIER 2021 (N=542)



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

Source : Fichier des hospitalisations MED-ÉCHO, Ministère de la Santé et des Services sociaux, mise à jour du 11 janvier 2021 à 16 h.

HOSPITALISATIONS DE CAS DE COVID-19 SELON LE SEXE ET SELON LES GROUPES D'ÂGE, POPULATION LAVALLOISE, DU 23 AOÛT 2020 AU 9 JANVIER 2021



Parmi les épisodes d'hospitalisation :

- ✓ 17,7 % ont donné lieu à un séjour en unité de soins intensifs (10,0 % chez les femmes et 24,4 % chez les hommes)
- ✓ 5,0 % ont nécessité une ventilation mécanique (2,4 % chez les femmes et 7,2 % chez les hommes)

À retenir :

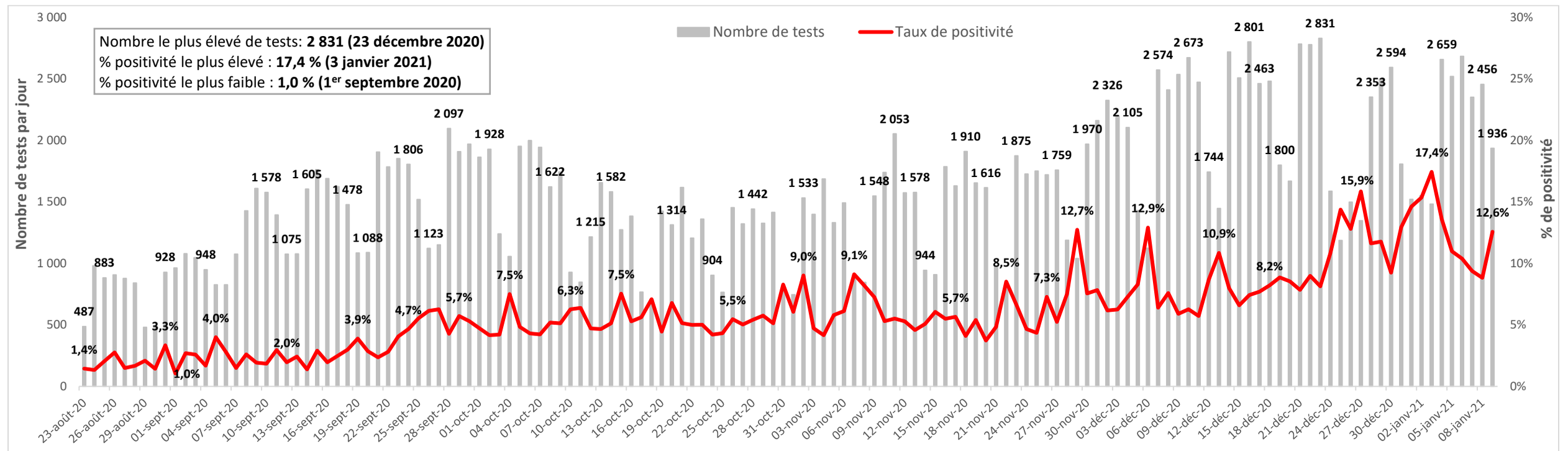
- ✓ Les hommes avec un diagnostic de COVID-19 sont plus à risque que les femmes d'être hospitalisés, d'être admis en unité de soins intensifs ainsi que de nécessiter une ventilation mécanique;
- ✓ Le risque d'hospitalisation augmente avec l'âge;
- ✓ L'âge moyen des cas lavallois hospitalisés est de 65,8 ans.

DÉPISTAGE DE LA COVID-19

TESTS DE COVID-19	SITUATION DU 23 AOÛT 2020 AU 9 JANVIER 2021	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS – DU 3 AU 9 JANVIER 2021
Nombre de tests parmi la population lavalloise ⁴	221 057	16 090
Nombre moyen de tests par jour	1 579	2 299
Nombre de Lavallois ayant passé au moins un test ⁵	117 034	13 337
Taux de dépistage ⁶	26 207 pour 100 000 personnes	2 987 pour 100 000 personnes
Proportion de Lavallois ayant un test positif ⁵	10,9 %	13,3 %

Source : Données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) ou de laboratoires désignés, mise à jour du 10 janvier 2021 à 15 h.

TESTS DE COVID-19 NOMBRE ET TAUX DE POSITIVITÉ* SELON LA DATE DU PRÉLÈVEMENT, POPULATION LAVALLOISE, DU 23 AOÛT 2020 AU 9 JANVIER 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 10 janvier 2021 à 15 h.

⁴ Cela inclut tous les résultats : positifs, négatifs, indéterminés et en attente.

⁵ Parmi les personnes testées, excluant les résultats indéterminés et en attente.

⁶ Les taux de la situation depuis le 23 août et de celle des 7 derniers jours ne peuvent être comparés car ils ne couvrent pas la même période de temps.

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

	SITUATION DU 23 AOÛT AU 2020 AU 9 JANVIER 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 ⁷ avec un test +
Secteur 1 : Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul	1 907	21,6+	3,1	10,3	86,6	17 196	11,0	11,5
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	2 088	18,6	5,0	7,9	87,1	20 653	10,2	10,6
Secteur 3 : Chomedey	3 479	26,1+	4,0	4,0	92,0	23 971	14,2+	14,5+
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	1 853	19,1	1,2	4,9	93,9	18 051	9,8	10,3
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	2 029	19,2	3,5	6,5	90,0	19 630	10,0	10,3
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	1 513	17,1	4,7	10,6	84,7	15 427	9,6	10,1
Laval	12 902	20,6	3,7	6,9	89,5	117 034	10,9	11,4

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

	SITUATION DES 7 DERNIERS JOURS – DU 3 AU 9 JANVIER 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 ⁷ avec un test +
Secteur 1 : Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul	291	65,9+	1,7	7,9	90,4	2 132	14,8+	20,5+
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	245	43,6	6,1	6,9	86,9	2 398	11,8	16,1
Secteur 3 : Chomedey	420	63,0+	4,0	1,9	94,0	2 715	16,4+	20,5+
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	209	43,2	1,9	3,8	94,3	1 780	11,0	14,7
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	251	47,4	5,2	5,2	89,6	2 140	12,4	17,5
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	200	45,2	6,0	14,0	80,0	1 949	11,7	16,0
Laval	1 622	51,9	4,1	6,0	90,0	13 337	13,3	17,9

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

Sources : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 10 janvier 2021 à 16 h; données du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) ou de laboratoires désignés, mise à jour du 10 janvier 2020 à 15 h.

⁷ Ce pourcentage exclut les tests faits sur les travailleurs de la santé et les résidents d'un milieu fermé. Une partie de ces tests peuvent avoir été effectués dans le cadre d'un dépistage systématique, visant à limiter la propagation du virus parmi ces populations, ce qui peut sous-estimer le taux global de personnes avec un test positif : Les personnes dépistées de façon préventive présentent un taux de positivité plus faible que celles ayant effectué un test en raison de symptômes ou de contacts avec des cas.

ANNEXE 1 – TABLEAU DE SUIVI D'INDICATEURS HEBDOMADAIRES

INDICATEURS	1 ^{er} au 7 novembre 2020	8 au 14 novembre 2020	15 au 21 novembre 2020	22 au 28 novembre 2020	29 novembre au 5 décembre 2020	6 au 12 décembre 2020	13 au 19 décembre 2020	20 au 26 décembre 2020	27 décembre 2020 au 2 janvier 2021	3 au 9 janvier 2021
Ensemble de Laval										
Nombre moyen de nouveaux cas par jour	58,1	81,7	66,9	84,4	117,9	145,3	159,7	203,7	233,0	231,7
Incidence quotidienne moyenne (taux pour 100 000 personnes)	13,1	18,5	15,1	19,1	26,6	32,8	36,1	46,0	52,6	51,9 ⁸
Âge moyen des nouveaux cas	34,7	34,4	37,8	35,5	32,7	33,1	37,1	37,2	38,6	38,7
Nombre de décès	2	5	2	3	3	2	4	7	19	15
Nombre d'admissions à l'hôpital	14	25	28	29	24	24	41	46	57	55
Nombre de nouvelles éclosions	13	34	27	25	41	54	56	41	39	38
Nombre moyen de tests de dépistage par jour	1 311	1 502	1 527	1 578	1 918	2 236	2 333	2 056	1 962	2 299
% ayant reçu un résultat positif, parmi les Lavallois testés	5,9 %	6,1 %	5,3 %	6,8 %	7,6 %	7,8 %	8,8 %	10,7 %	14,2 %	13,3 %
% ayant reçu un résultat positif, parmi les Lavallois testés en excluant les travailleurs de la santé et les résidents en milieu fermé	8,6 %	7,7 %	6,9 %	8,7 %	9,8 %	10,1 %	11,1 %	13,7 %	19,5 %	17,9 %
Secteurs d'aménagement - Incidence quotidienne moyenne (taux pour 100 000 personnes)										
Secteur 1 : Duvernay, Saint-François et Saint-Vincent-de-Paul	10,7	16,0	12,3	18,7	27,4	27,9	42,5	55,3	58,7	65,9
Secteur 2 : Pont-Viau, Renaud-Coursol et Laval-des-Rapides	12,0	26,9	16,5	21,7	20,3	26,4	31,6	35,7	37,3	43,6
Secteur 3 : Chomedey	21,0	15,3	14,6	26,4	44,5	47,1	43,7	49,7	58,3	63,0
Secteur 4 : Sainte-Dorothée, Laval-Ouest, Laval-Les Îles, Fabreville-Ouest et Laval-sur-le-Lac	10,8	15,2	17,5	15,2	19,8	29,6	29,3	54,1	50,4	43,2
Secteur 5 : Fabreville-Est et Sainte-Rose	10,3	19,2	17,9	13,7	17,5	36,2	32,4	42,8	58,6	47,4
Secteur 6 : Vimont et Auteuil	9,8	16,4	9,5	14,1	24,3	22,5	32,7	46,0	49,3	45,2

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).

⁸ Ce taux à la baisse par rapport à la semaine précédente s'explique en partie par le fait qu'il est calculé à partir de données de projection de population plus élevées en 2021 qu'en 2020.

ANNEXE 2 – TABLEAU COMPARATIF : PREMIÈRE ET DEUXIÈME VAGUE

Plusieurs éléments distinguent les deux vagues. Comparativement à la première vague, dans la deuxième vague, on observe :

- ✓ Un plus grand nombre moyen de cas confirmés quotidiennement (environ 40 % de plus);
- ✓ Un âge moyen des cas nettement plus bas;
- ✓ Une part de cas asymptomatiques (au moment de l'enquête) de trois fois plus élevée;
- ✓ Cinq fois moins de cas confirmés par lien épidémiologique;
- ✓ Une part de cas provenant de la communauté (qui ne sont pas travailleurs de la santé ou résidents en milieu fermé⁹) deux fois plus élevée;
- ✓ Environ dix fois moins de décès, les personnes âgées et les résidents en milieu fermé étant moins touchés lors de la deuxième vague.

PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19, POPULATION LAVALLOISE, PREMIÈRE VAGUE : DU 18 MARS AU 11 JUILLET 2020; DEUXIÈME VAGUE : DEPUIS LE 23 AOÛT 2020

PRINCIPAUX INDICATEURS LIÉS À LA COVID-19		1 ^{ÈRE} VAGUE – SITUATION DU 18 MARS AU 11 JUILLET 2020 (17 SEMAINES)	2 ^E VAGUE – SITUATION DU 23 AOÛT AU 9 JANVIER 2021 (20 SEMAINES)
NOMBRE TOTAL DE CAS CONFIRMÉS		5 851 cas	12 902 cas
NOMBRE MOYEN DE CAS PAR JOUR		51 cas	92 cas
INCIDENCE QUOTIDIENNE MOYENNE		11,4 pour 100 000 personnes	20,6 pour 100 000 personnes
TYPE DE CAS	Cas confirmés par laboratoire	83,8 %	96,8 %
	Cas confirmés par lien épidémiologique	16,2 %	3,2 %
SEXE	Femmes	59,6 %	51,5 %
	Hommes	40,4 %	48,5 %
ÂGE MOYEN		52,4 ans	36,5 ans
TYPE DE PERSONNES	Résidents en milieu fermé	27,5 %	3,7 %
	Travailleurs de la santé	27,7 %	6,9 %
	Autres personnes de la communauté	44,8 %	89,5 %
CAS ASYMPTOMATIQUES (au moment de l'enquête)		6,9 %	18,9 %
PROPORTION DE PERSONNES DÉCÉDÉES		11,5 %	0,9 %
PARMI LES PERSONNES DÉCÉDÉES	Résidents en milieu fermé	91,2 %	60,9 %
	Autres personnes de la communauté (incluant les travailleurs de la santé)	7,8 %	39,1 %

Source : Trajectoire de santé publique (TSP), mise à jour du 10 janvier 2021.

⁹ Cela inclut les résidents des centres d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD), des résidences privées pour aînés (RPA), des ressources intermédiaires (RI), des centres de réadaptation (CR), des centres hospitaliers (CH) ainsi que des centres correctionnels.

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

Québec 