

Situation COVID-19 sur l'Île de Montréal, le 10 septembre 2020 : CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal

Nombre de cas cumulatif

4 740

Taux de cas par 100 000 habitants

1 256,87

Taux de cas par 100 000 habitants (Ensemble de l'île)

1 466,07

Nombre de décès cumulatif

495

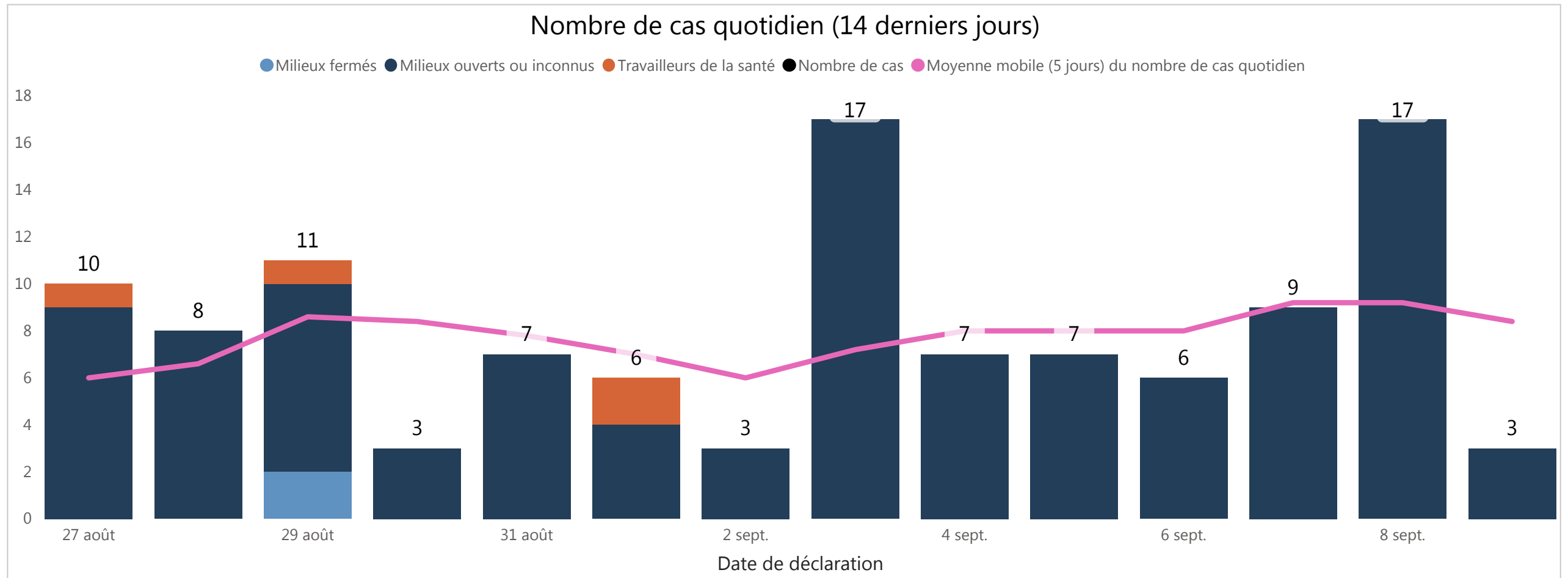
Taux de mortalité par 100 000 habitants

131,26

Taux de mortalité par 100 000 habitants (Ensemble de l'île)

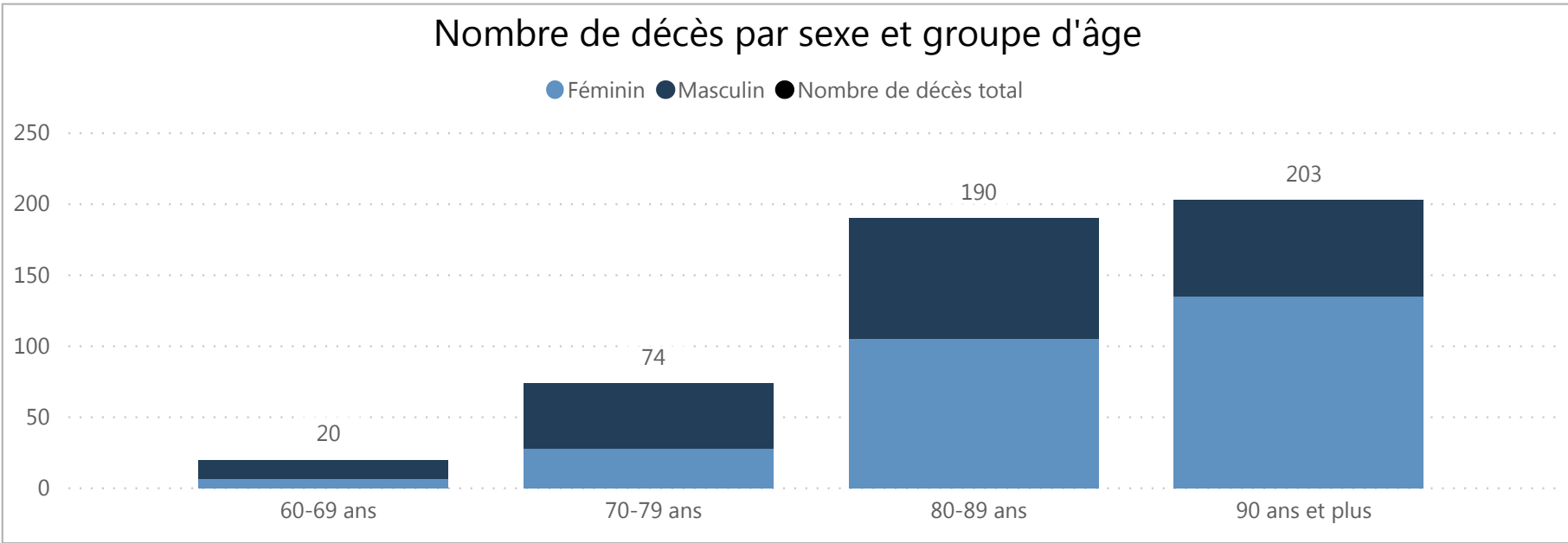
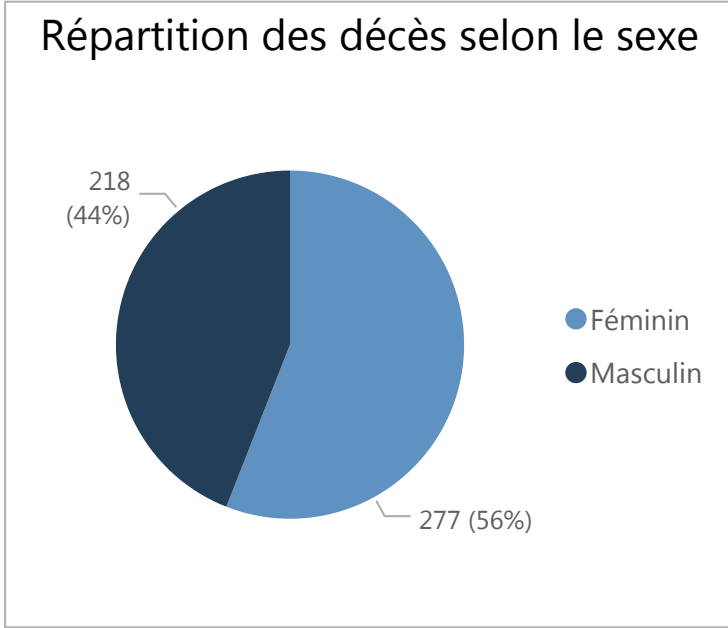
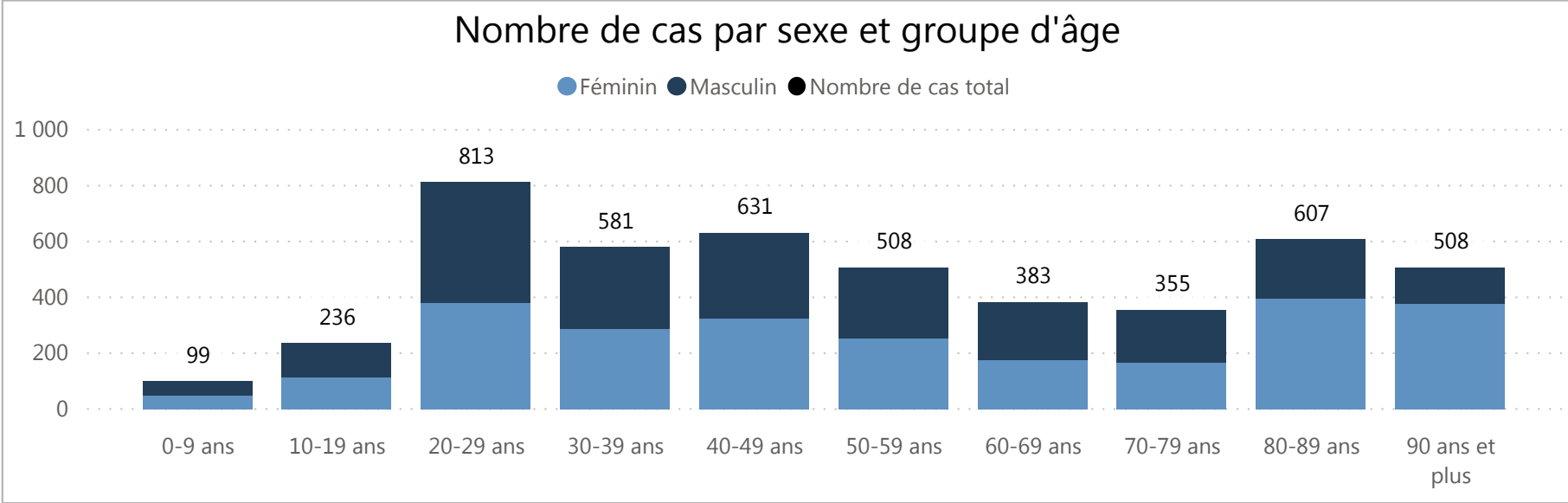
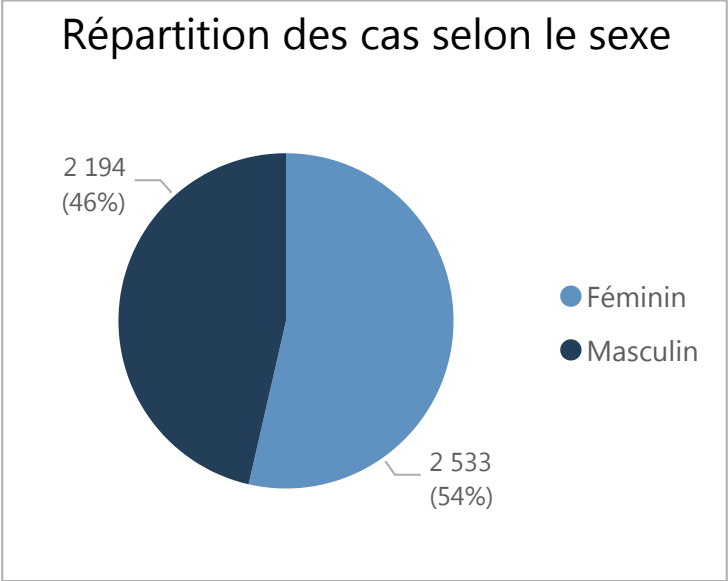
168,18

Nombre de cas quotidien (14 derniers jours)



Source : TSP, MSSS (MAJ du 9 septembre 2020 17h15). Traitement et analyse : DRSP. Les 14 derniers jours représentent la période du 27 août au 9 septembre 2020.

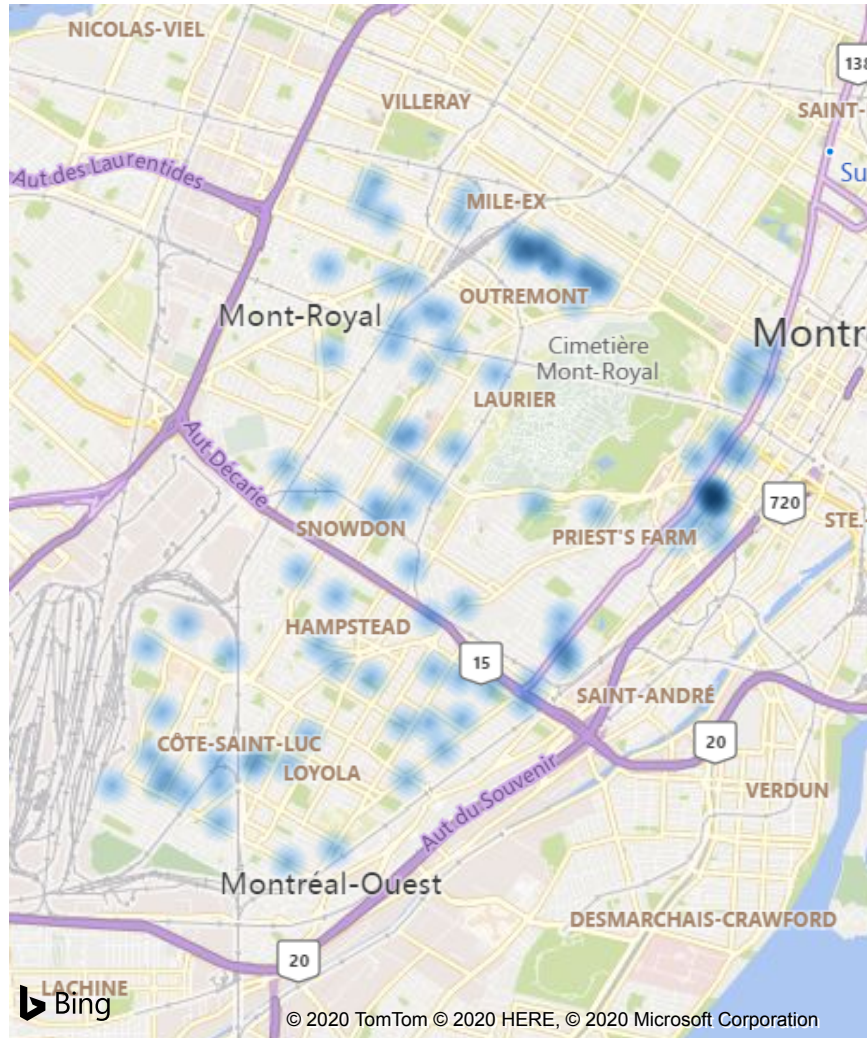
Situation COVID-19 sur l'Île de Montréal, le 10 septembre 2020 : CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal



Source : TSP, MSSS (MAJ du 9 septembre 2020 17h15). Traitement et analyse : DRSP.

Situation COVID-19 sur l'Île de Montréal, le 10 septembre 2020 : CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal

Cas COVID-19 (14 derniers jours) selon le lieu de résidence



Répartition par secteur de CLSC (Cumulatif)

CLSC 35	Nombre de cas	Taux de cas par 100 000 habitants	Nombre de décès	Taux de mortalité par 100 000 habitants
06223 Snowdon	918	2 342,85	141	359,85
06212 Notre-Dame-de-Grâces - Montréal-Ouest	775	1 000,65	99	127,82
06211 Côte-Saint-Luc	761	1 409,94	72	133,40
06222 Mont-Royal	617	1 226,27	89	176,89
06224 Côte-des-Neiges	574	1 049,11	15	27,42
06225 Métro	553	773,16	71	99,27
06221 Parc-Extension	542	1 808,66	8	26,70
Total	4 740	1 256,87	495	131,26

Répartition par secteur de CLSC (14 derniers jours)

CLSC 35	Nombre de cas	Taux de cas par 100 000 habitants	Nombre de décès	Taux de mortalité par 100 000 habitants
06211 Côte-Saint-Luc	16	29,64	0	0,00
06212 Notre-Dame-de-Grâces - Montréal-Ouest	21	27,11	0	0,00
06221 Parc-Extension	7	23,36	0	0,00
06222 Mont-Royal	23	45,71	0	0,00
06223 Snowdon	8	20,42	0	0,00
06224 Côte-des-Neiges	12	21,93	0	0,00
06225 Métro	27	37,75	0	0,00
Total	114	30,23	0	0,00

Source : TSP, MSSS (MAJ du 9 septembre 2020 17h15). Traitement et analyse : DRSP. Les 14 derniers jours représentent la période du 27 août au 9 septembre 2020.

* 16,66 < CV : à interpréter avec prudence.

Situation COVID-19 sur l'Île de Montréal, le 10 septembre 2020 :

CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal

Nom du voisinage	Nombre de cas cumulatif	Taux de cas par 100 000 habitants (Cumulatif)	Nombre de cas, semaine du 23 au 29 août	Nombre de cas, semaine du 30 août au 5 septembre
▲				
Baily	45	1 109,74	0	0
Côte-Saint-Luc-Nord	415	2 122,22	<5	<5
Hampstead	67	789,16	<5	<5
Métro-Centre	217	711,01	10	6
Métro-Est	135	1 232,88	<5	<5
Montréal-Ouest	33	653,47	<5	<5
Mont-Royal	309	1 387,83	<5	<5
Notre-Dame-de-Grâce-Est	159	773,72	<5	<5
Notre-Dame-de-Grâce-Loyola	67	611,59	0	<5
Notre-Dame-de-Grâce-Walkley	190	1 237,38	<5	<5
Outremont	296	1 235,65	<5	9
Parc-Extension	542	1 916,89	<5	<5
Plamondon	1 034	1 885,14	5	7
Plamondon-Sud	470	1 476,83	6	<5
Saint-Raymond-West Haven	326	1 582,52	<5	<5
Snowdon-Ouest	157	1 375,99	<5	<5
Westminster	77	1 224,17	0	0
Westmount	201	989,66	0	<5
Ensemble du CIUSSS	4 740	1 256,87	49	50

* 16,66 < CV : à interpréter avec prudence.

Source : TSP, MSSS (MAJ du 9 septembre 2020 17h15). Traitement et analyse : DRSP.

Notes méthodologiques : Les milieux fermés incluent les CHSLD, ressources intermédiaires, résidences privées pour aînés, centres de réadaptation, centres hospitaliers, prison et hébergement communautaire.

L'attribution des cas selon le territoire est effectuée selon le code postal de résidence saisi lors de l'enquête. En cas d'absence d'un code postal complet, un jumelage avec le FIPA est également effectué par l'Infocentre de santé publique de l'INSPQ.

L'attribution des travailleurs de la santé atteints de la COVID à un territoire géographique est effectuée selon code postal du lieu de résidence, et non de leur lieu de travail.

Situation COVID-19 sur l'Île de Montréal, le 10 septembre 2020 : CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal

Nombre de personnes dépistées
(cumulatif)

63 700

Nombre de personnes dépistées (14
derniers jours)

9 551

Nombre de personnes dépistées par
100 000 habitants

16 890,9

Nombre de personnes dépistées par
100 000 habitants (14 derniers jours)

2 532,6

Taux de positivité cumulatif (CIUSSS)

7,4%

Taux de positivité, 14 derniers jours
(CIUSSS)

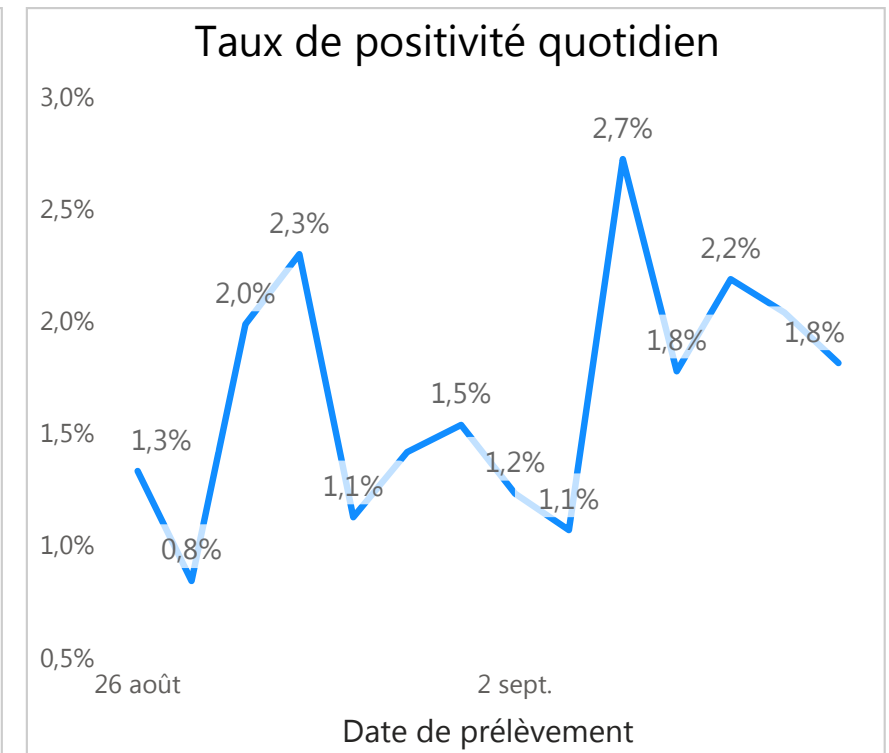
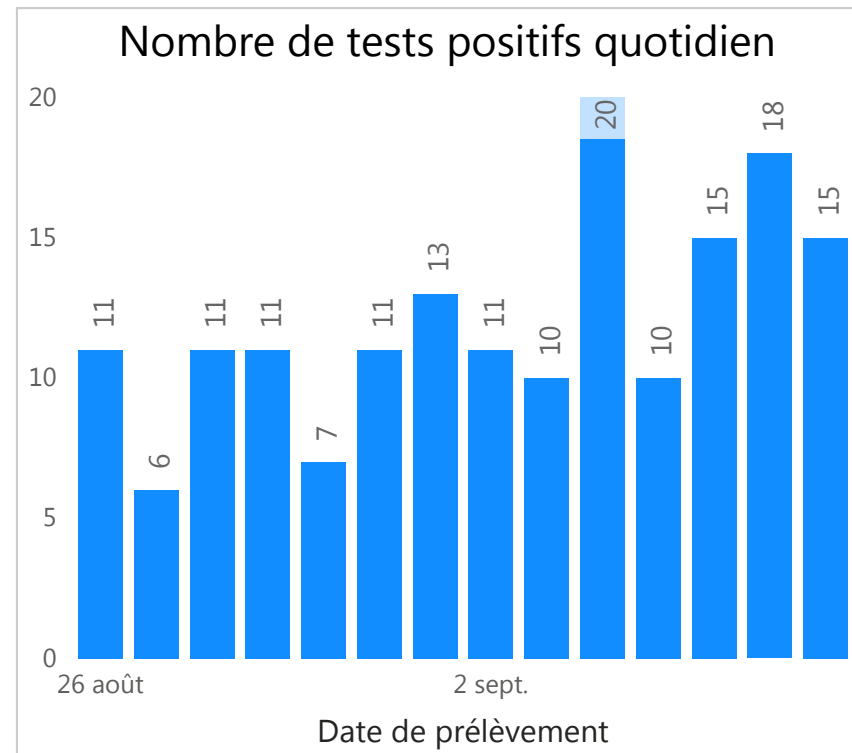
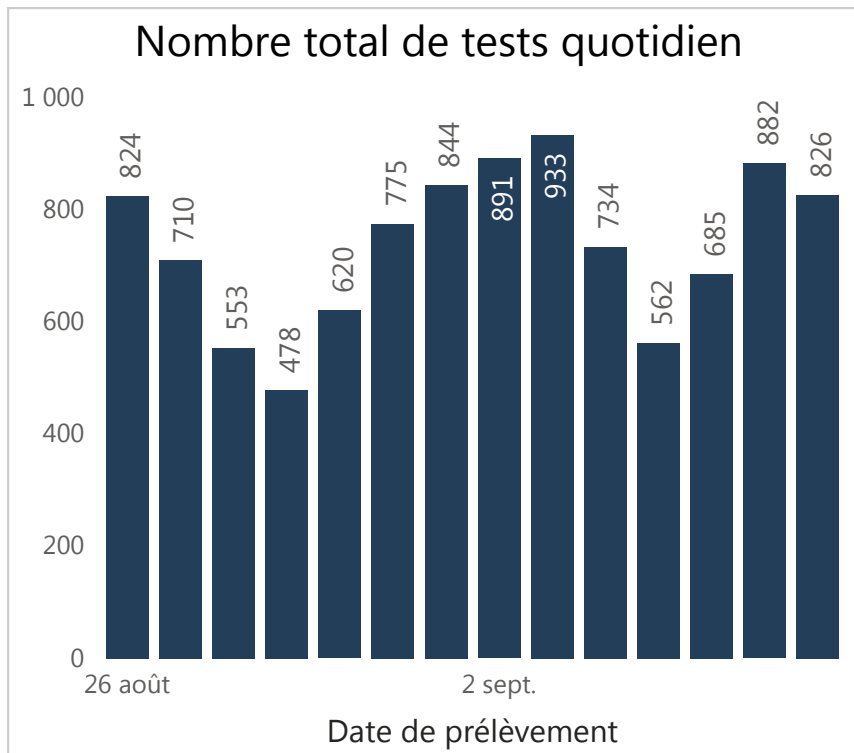
1,7%

Taux de positivité cumulatif (Ensemble
de l'Île)

7,9%

Taux de positivité, 14 derniers jours
(Ensemble de l'Île)

1,4%



Source : Infocentre de l'INSPQ (Données des laboratoires) (MAJ du 10 septembre 2020 12h). Traitement et analyse : DRSP. Les 14 derniers jours représentent la période du 26 août au 8 septembre 2020. La dernière journée disponible a été exclue pour des raisons de validité des données.

Note: Pour le calcul du taux de positivité quotidien et des nombres quotidiens, Une personne est comptabilisée à chaque jour qu'elle passe un test. Si une personne a passé plusieurs tests au cours d'un même jour, elle est comptabilisée une seule fois, avec un résultat positif si au moins un de ses tests a été positif. Pour le calcul du nombre de personne dépistées, du taux de personnes évaluées par 100 000 habitants et du taux de positivité cumulatif, chaque personne est comptabilisée seulement une fois, avec un résultat positif si au moins un des résultats est positif.