

## Résultats par secteur géographique - Montréal centre

### Quelques mots sur l'enquête métropolitaine 2023 Perspectives mobilité

L'enquête a été réalisée à l'automne 2023 du 6 septembre au 16 décembre. Se déroulant tous les 5 ans, l'édition 2023 est le premier portrait de la mobilité postpandémique.

Ce document est destiné à brosser un portrait de la mobilité en 2023 et décrire l'évolution des comportements de mobilité entre 2013, 2018 et 2023 des résidents de Montréal centre, ainsi que les personnes qui y travaillent. Les résultats ne se limitent pas à l'analyse des déplacements, mais mettent aussi en contexte l'évolution démographique et certaines caractéristiques liées à l'emploi. Le secteur étudié, identifié en bleu marin sur la carte, inclut les arrondissements Ahuntsic-Cartierville, Côte-des-Neiges - Notre-Dame-de-Grâce, Mercier - Hochelaga - Maisonneuve, Outremont, Plateau-Mont-Royal, Rosemont - La Petite-Patrie, Sud-Ouest, Verdun, Ville-Marie, Villeray - Saint-Michel - Parc-Extension de la ville de Montréal ainsi que les villes de Mont-Royal et Westmount.



### Portrait de la population

La population<sup>1</sup> de Montréal centre représente 28 % de la population du territoire de l'ARTM. Elle s'élève à 1 160 800 personnes et 571 600 ménages en 2023, correspondant à des augmentations de respectivement 4 % et 5 % par rapport à 2018. En comparaison, les augmentations sont de respectivement 4 % et 6 % pour l'ensemble du territoire de l'ARTM.

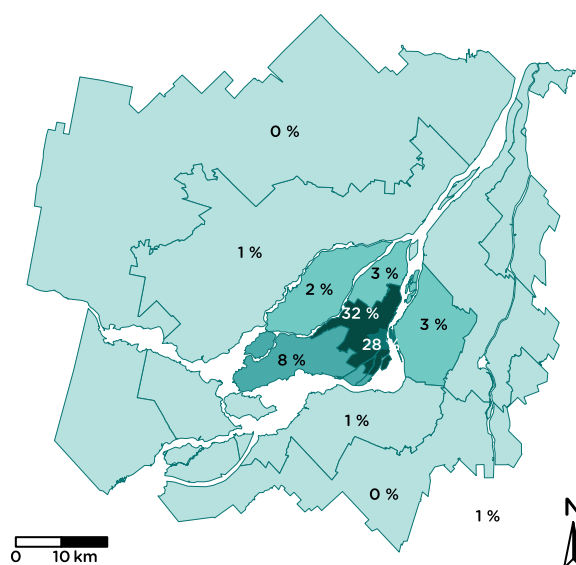
<sup>1</sup>Ce portrait s'appuie sur les données de population et de ménages établies selon la pondération basée sur le recensement de 2021 de Statistique Canada.

## Travail

### Selon le lieu de domicile

Parmi les résidents de Montréal centre, 49 % soit 586 200 sont des travailleurs, dont 90 % à temps plein. La carte suivante montre la répartition des lieux de travail des résidents de Montréal centre en 2023. À noter que 14 % des travailleurs n'ont pas de lieu de travail fixe hors domicile en 2023 (12 % en 2018) et que 5 % n'ont pas fourni la localisation de leur emploi.

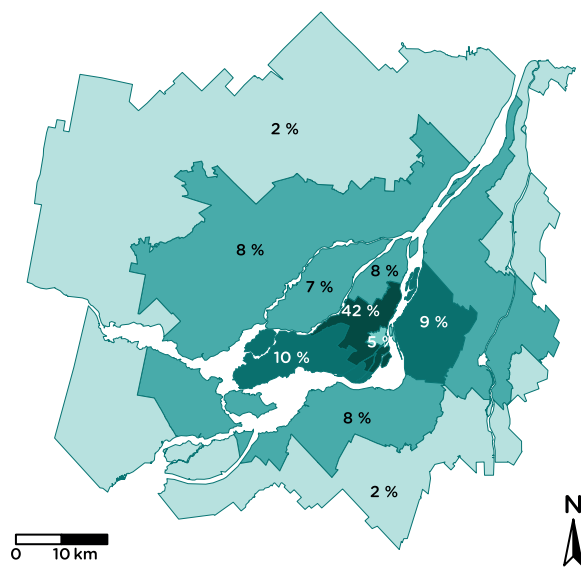
#### Lieu de travail des résidents de Montréal centre



### Selon le lieu de travail

Montréal centre compte 764 600 emplois. 46 % de ces travailleurs vivent aussi dans le secteur. La carte suivante montre la répartition des régions de domicile des travailleurs de Montréal centre, qui attire des travailleurs de l'ensemble de la région.

#### Domicile des travailleurs de Montréal centre



64 % des travailleurs résidant à Montréal centre ont un emploi qui est compatible au moins en partie avec le télétravail. Bien que les tâches aient toujours été compatibles avec le télétravail, la pandémie a fait en sorte que les personnes le pratiquent plus. Ceci est visible si l'on regarde la proportion de travailleurs à temps plein effectuant au moins un déplacement pour le travail, qui est passée de 80 % en 2018 à 53 % en 2023 sur un jour moyen de semaine - voir le tableau ci-dessous.

Pourcentage de travailleurs temps plein résidant à Montréal centre, effectuant au moins un déplacement pour le travail

Année	L-V	L	Ma	Me	J	V
2013	81 %	80 %	84 %	82 %	83 %	78 %
2018	80 %	79 %	81 %	81 %	81 %	79 %
2023	53 %	47 %	57 %	57 %	58 %	44 %
Territoire						
ARTM	55 %	51 %	58 %	59 %	60 %	47 %
2023						

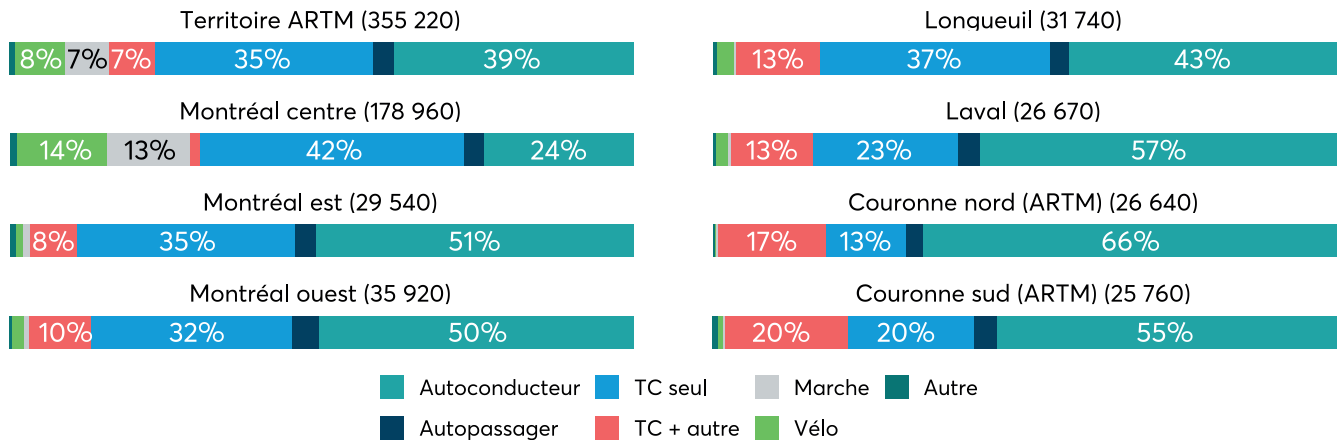
La compatibilité des emplois de Montréal centre au télétravail s'élève à 67 %. Elle est plus élevée que la compatibilité des résidents, mais autant de travailleurs effectuent des déplacements pour le travail que les résidents (53 %).



La part modale<sup>2</sup> des déplacements domicile-travail fluctue de façon importante selon la région de domicile des travailleurs (graphique page suivante).

<sup>2</sup>Répartition des déplacements du mode considéré parmi tous les déplacements réalisés.

## Part modale des déplacements domicile-travail à destination de Montréal centre selon le lieu de domicile\*



\*La valeur entre parenthèses (n) représente le nombre de travailleurs effectuant un déplacement entre leur domicile et leur travail un jour moyen de semaine.

## Les déplacements - tous motifs

Les 814 500 personnes résidant à Montréal centre qui se déplacent représentent 29 % des résidents du territoire de l'ARTM effectuant au moins un déplacement sur un jour moyen de semaine. Elles réalisent 2 327 600 déplacements par jour, soit environ 30 % de tous les déplacements.

## Baisse des déplacements

La proportion de personnes effectuant au moins un déplacement sur un jour moyen de semaine a fortement baissé, passant de 84 % à 74 % entre 2018 et 2023. Il en est de même pour le nombre de déplacements quotidiens qui est passé de 2 479 300 à 2 327 600 en 2023, soit une baisse de 6 %. Le nombre de déplacements effectués entre 6h et 9h a baissé de 576 600 à 505 600 (-12 %). La baisse moins marquée sur 24h est due à la croissance de la population qui adoucit l'effet de croissance de la non-mobilité, tandis que la baisse plus marquée en pointe matinale s'explique en grande partie par le télétravail.

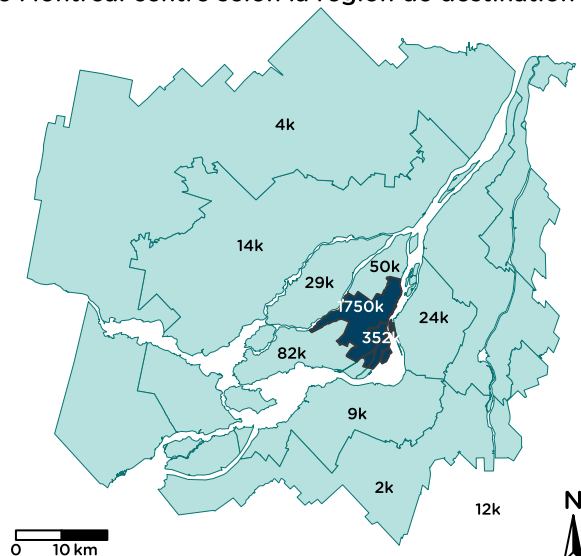
## Destination des déplacements

La carte suivante illustre le volume de déplacements réalisés par les résidents de Montréal centre selon la destination.

82 % des déplacements des résidents ont lieu à l'intérieur de Montréal centre (origine et destination dans le secteur).



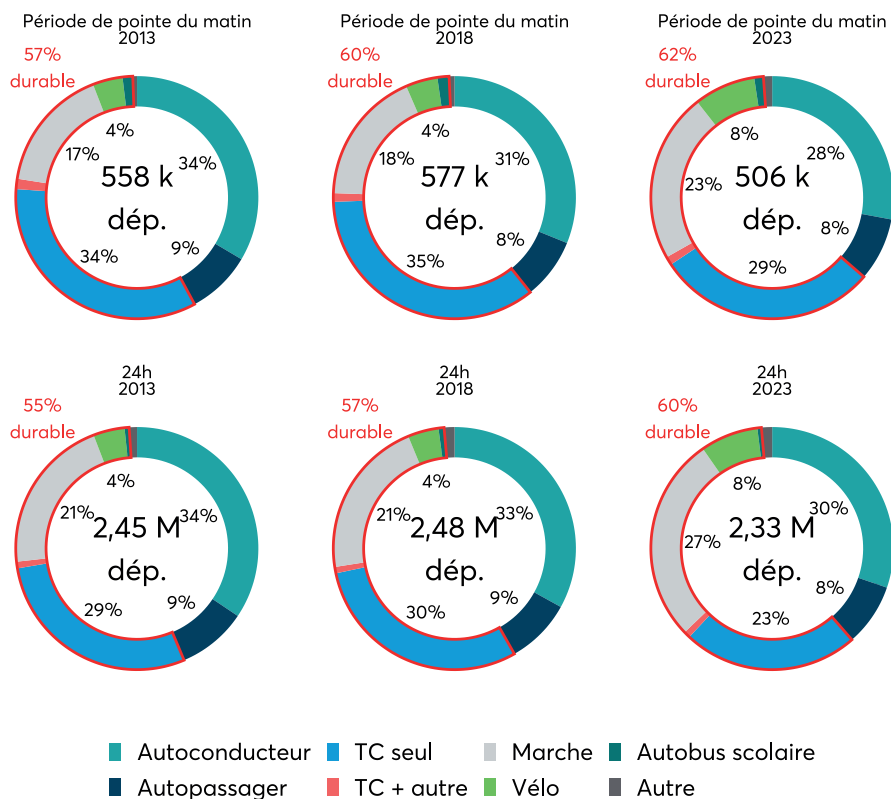
## Déplacements quotidiens des résidents de Montréal centre selon la région de destination



## Modes de déplacement

À Montréal centre, on observe entre 2018 et 2023 une augmentation prononcée de la part modale des modes actifs (marche +6 pt% et vélo +4 pt%) ainsi qu'une diminution de celle de l'auto (-3 pt% pour auto-conducteur). Bien que la part modale des déplacements effectués en transport en commun ait baissé, la part des modes durables (transports en commun, scolaire et actifs) a augmenté de 3 pt% pour atteindre 60 % sur 24h, en 2023.

### Part modale des résidents de Montréal centre - tous motifs



## Distances

Les déplacements sont moins longs en termes de distance. À Montréal centre, la distance moyenne des déplacements passe de 4,7 km à 4,3 km entre 2018 et 2023.

### Distances moyennes<sup>3</sup> par déplacement en 2023 (km)

Mode	Montréal centre 2018	Montréal centre 2023	Territoire ARTM 2023
Tous	4,7	4,3	6,7
Autoconducuteur	6,7	6,6	8,2
Autopassager	5,2	5,3	6,3
TC seul	5,3	5,3	7,3
TC + autre	9,5	10	17,6
Marche	0,8	0,8	0,9
Vélo	3,1	2,9	2,9
Autobus scolaire	3,4	4,1	5,3
Autre	5,5	4,6	6,8

<sup>3</sup>Les distances sont calculées à vol d'oiseau, et les déplacements ayant leur origine ou destination à plus de 20km du territoire son exclus.

Bien qu'il y ait une augmentation des modes actifs, ces derniers sont utilisés pour parcourir des distances plus courtes (voir le tableau précédent). La part modale de l'auto, calculée selon la distance parcourue, a augmenté pour atteindre 85 %. On constate que les distances moyennes par déplacement sont supérieures pour les résidents de Montréal centre en comparaison du territoire de l'ARTM, à l'exception des modes actifs dont les distances moyennes sont les mêmes.

Total de km parcourus (personnes-kilomètre) sur 24h<sup>4</sup>, répartition modale selon la distance (%)

Mode	2013	2018	2023
Autoconducteur	5 043 k (46 %)	5 367 k (47 %)	4 617 k (46 %)
Autopassager	993 k (9 %)	1 108 k (10 %)	1 011 k (10 %)
TC seul	3 642 k (33 %)	3 892 k (34 %)	2 879 k (29 %)
TC + autre	189 k (2 %)	196 k (2 %)	191 k (2 %)
Marche	395 k (4 %)	401 k (3 %)	528 k (5 %)
Vélo	306 k (3 %)	307 k (3 %)	522 k (5 %)
Autobus scolaire	50 k (0 %)	63 k (1 %)	50 k (1 %)
Autre	259 k (2 %)	176 k (2 %)	136 k (1 %)
Total	10 877 k (100 %)	11 511 k (100 %)	9 936 k (100 %)

71 % des déplacements effectués par les résidents de Montréal centre font moins de 5 km à vol d'oiseau et 59 % des personnes qui se déplacent effectuent tous leurs déplacements sous le seuil de 5 km. En comparaison, sur le territoire de l'ARTM il s'agit de 59 % des déplacements et 46 % des personnes qui se déplacent, qui restent sous la barre des 5 km pour l'ensemble de leurs déplacements.

<sup>4</sup>Les distances sont calculées à vol d'oiseau, et les déplacements ayant leur origine ou destination à plus de 20km du territoire sont exclus.