

Accès piéton aux établissements de santé - mobilité des aînés

Arrondissement:

Établissement observé:

Date:

Accessibilité des espaces publics			
Tronçon			
Nom du tronçon:		Côté :	
Circulation	Sens unique		Double sens
	Nombre de voies:		
Vitesse de circulation légale (km/h):			
Vitesse de circulation perçue	lente		rapide
	moyenne		
Trottoirs continu	oui		non
Largeur du trottoirs	-4pi / 1,20m		+ 6pi / 1,80m
	4-6 pi / 1,20-1,80m		
Piste/bande cyclable sur la chaussée	Aucune		Sens unique
	Double sens		
Trottoir partagé piéton/cycliste	oui		non
Éclairage suffisant sur le tronçon	oui		non
Éclairage spécifique pour les piétons	oui		non
État du trottoir	Bon état		Mauvais état
	État correct		
Présence d'entrée(s) charretière(s)	oui		non
Présence de stationnement(s) hors rue	oui		non
Mobilier présent sur le tronçon (nb)	Banc(s)		Poubelles(s)
	Autre:		
État du mobilier	Bon		Abimé
Présence d'obstacles sur le trottoir	Aucun		Poteau(x)
	Banc(s)		Arbre(s)
	Vélo(s) stationné(s)		Voiture(s) stationné(s)
	Poubelles(s)		Réparation(s)
	Autre:		
Dénivellation	Faible		Moyenne
	Forte		
Zone tampon	oui		non
Verdissement dans la zone tampon	oui		non
Présence d'aménagement d'apaisement de la circulation	Aucun		Dos d'âne
	Passage piéton surélevé		Avancée de trottoir
	Signalisation piétonne		Autres:
Verdissement sur le tronçon	oui		non
Arbres	oui		non
Buissons	oui		non
Gazon	oui		non
Potentiel de verdissement supplémentaire	oui		non
Propreté du tronçon	Bonne		Mauvaise
	Moyenne		
Animation de la rue	élevée		Faible
	Moyenne		
Sentiment de sécurité	Bon		Mauvais
	Moyen		
Remarques :			

Cette grille de diagnostic a été conçue dans le cadre du projet "Améliorer l'accès piéton aux établissements de santé" par la Table de Concertation des Aînés de l'Île de Montréal. Ce projet a été rendu possible grâce à un financement de la Direction régionale de Santé Publique.