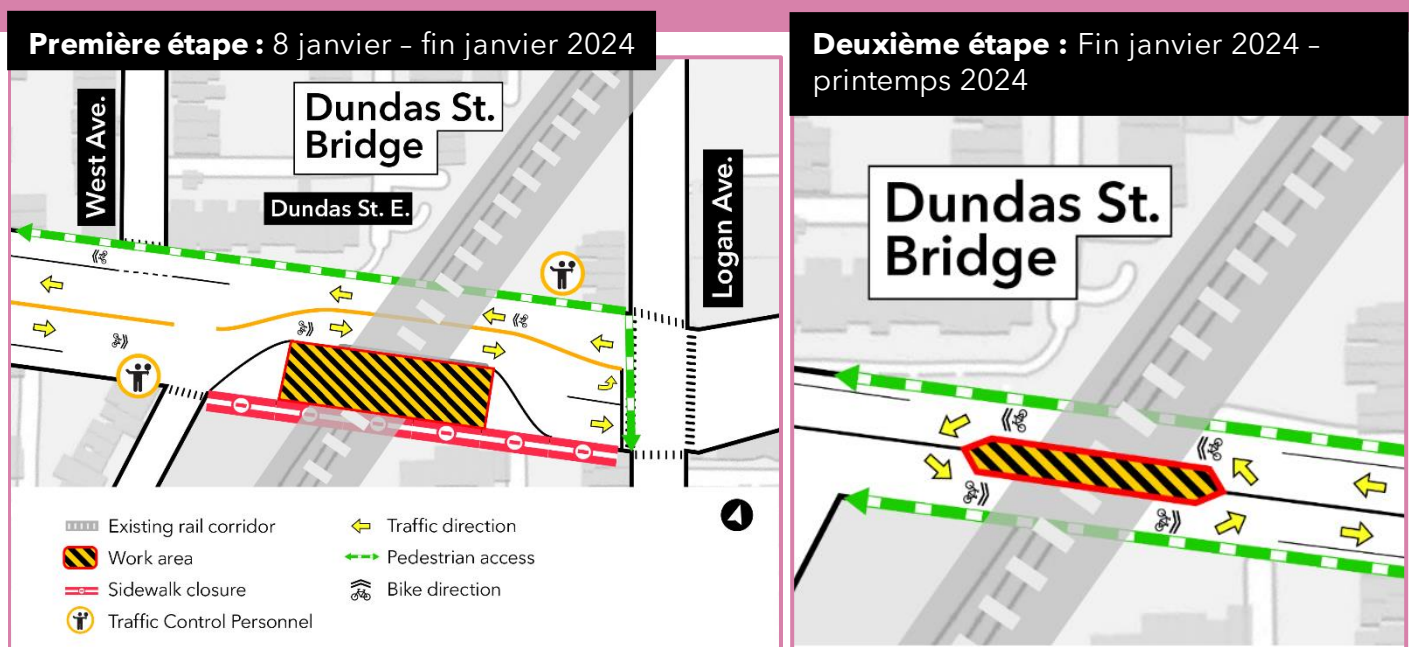


Mise à jour : Construction de piliers sur le pont de la rue Dundas Est

Date de début prévue : lundi 8 janvier 2024

Durée prévue : Première étape : Trois semaines | Deuxième étape : Trois mois

Heures des travaux : Du lundi au vendredi, de 5 h à 19 h (22 h si nécessaire).



Que se passe-t-il?

- Dès le lundi 8 janvier 2024, la construction des piliers reprendra sur le pont de la rue Dundas Est.
- Les travaux se dérouleront en deux étapes : ils commenceront du côté sud de la rue Dundas Est et se déplaceront ensuite vers le milieu de la route.
- Ces travaux se dérouleront du lundi au vendredi, de 5 heures à 19 heures, pendant environ quatre mois. Périodiquement, il pourra être nécessaire de poursuivre les travaux jusqu'à 22 heures pour mener à bien des activités essentielles.
- Des fermetures de voies de circulation, de voies piétonnes et de voies cyclables seront nécessaires pour réaliser ces travaux en toute sécurité. Veuillez consulter l'avis complet ci-dessous pour plus de détails.

Renseignements sur la circulation et pour les piétons

- Les pistes cyclables des côtés nord et sud de la rue Dundas Est seront fermées pendant les deux phases des travaux. Les cyclistes en direction de l'est et de l'ouest devront partager la route avec les véhicules lorsqu'ils voyageront dans cette zone. Des panneaux de partage de la route seront installés pour guider les cyclistes.
- Il est rappelé aux automobilistes de ralentir et de permettre aux cyclistes de s'insérer en toute sécurité dans la voie de circulation. N'essayez pas de dépasser les cyclistes.
- La circulation peut être interrompue pendant de courtes durées lors des opérations de levage ou pour faciliter l'entrée et la sortie en toute sécurité des engins de chantier.
- Une voie de circulation dans chaque direction sera maintenue sur la rue Dundas Est pendant toute la durée des travaux.

Première étape

- La largeur des voies de circulation sur la rue Dundas Est sera réduite et les camions devront faire un détour par l'av. Carlaw, la rue Gerrard Est et l'av. Broadview.
- La circulation en direction est et ouest sur la rue Dundas Est sera déplacée vers le côté nord de la rue.
- Le trottoir du côté sud de la rue Dundas Est sera fermé.
- Le trottoir du côté nord de la rue Dundas Est sera ouvert. Des panneaux de signalisation seront mis en place pour indiquer aux piétons qu'ils doivent traverser aux passages pour piétons désignés à la rue Wardell et à l'av. Logan.

Deuxième étape

- La circulation en direction de l'est et de l'ouest sur la rue Dundas Est sera transférée sur les voies extérieures.
- Les trottoirs de la rue Dundas Est resteront ouverts. Le trottoir sud pourrait être affecté par les travaux de démolition de la culée du pont. Les trottoirs seront rouverts en dehors des heures de travail.

À quoi s'attendre?

- Les piliers centraux existants du pont de la rue Dundas Est ont été enlevés et de nouveaux piliers seront construits.
- Pour réaliser ces travaux en toute sécurité, des zones de travail seront aménagées sous le pont de la rue Dundas Est.
- Au cours de la première étape, une foreuse sera utilisée pour creuser des trous dans le sol qui seront ensuite remplis d'acier et de béton pour former les fondations des nouveaux piliers. Une grue sera utilisée pour installer la foreuse.
- Au cours de la deuxième étape, des barres d'armature et des structures en acier seront installées sous le pont au milieu de la route. Le béton sera coulé autour de ces structures pour créer les nouveaux piliers.
- Les activités de construction comprendront des travaux de pieux, de forage, d'installation de barres d'armature, d'acier et de coffrage, d'élagage d'arbres et de coulage de béton.
- On peut s'attendre à des bruits provenant d'équipements de construction tels qu'une foreuse, une grue, des camions, des pompes et des chargeurs.
- Des barrières de circulation temporaires en acier (rails de guidage) seront installées avant le début des travaux afin d'assurer une séparation sûre de la zone de travail. Ces barrières temporaires seront percées dans la route; il faut s'attendre à ce que cette activité soit bruyante.
- Une signalisation claire sera mise en place pour diriger les véhicules, les piétons et les cyclistes.

Contactez-nous :

Appelez-nous 24 h/24, sept jours par semaine au [416-202-5100](tel:416-202-5100)

Écrivez-nous à : ontarioline@metrolinx.com

Retrouvez-nous sur Twitter, Facebook et Instagram : @ontarioline

Visitez le site Web : <https://www.metrolinx.com/fr/projets-et-programmes/liqne-ontario>

Visitez notre bureau communautaire :

770, rue Queen Est (près de Queen et Broadview)

Horaires généraux :

Les lundis, mardis et vendredis : de 9 h à 17 h

Les mercredis et jeudis : de 10 h à 18 h

- Des barrières de circulation, des clôtures et des barrières seront mises en place pour séparer et sécuriser les zones de travail.
- Les équipements et matériaux de construction seront correctement sécurisés dans les zones de travail.
- Les panneaux de signalisation seront enlevés et peints sur la chaussée pour guider les automobilistes et les cyclistes.
- Les travaux peuvent être retardés en raison des conditions météorologiques ou de circonstances imprévues.

À propos du projet

- Une ligne de métro de 15,6 kilomètres qui permettra de circuler plus rapidement et plus facilement à l'intérieur de Toronto et au-delà.
- 15 arrêts et plus de 40 correspondances avec d'autres transports en commun, notamment le train GO, le métro, le TLR, le tramway et les lignes de bus.
- Trajet d'environ 30 minutes d'un bout de la ligne à l'autre.
- 28 000 voitures de moins sur les routes chaque jour.

Contactez-nous :

Appelez-nous 24 h/24, sept jours par semaine au [416-202-5100](tel:416-202-5100)

Écrivez-nous à : ontarioline@metrolinx.com

Retrouvez-nous sur Twitter, Facebook et Instagram : @ontarioline

Visitez le site Web : <https://www.metrolinx.com/fr/projets-et-programmes/liqne-ontario>

Visitez notre bureau communautaire :

770, rue Queen Est (près de Queen et Broadview)

Horaires généraux :

Les lundis, mardis et vendredis : de 9 h à 17 h

Les mercredis et jeudis : de 10 h à 18 h