

**POUR DIFFUSION IMMÉDIATE  
CNW CODE 70**

## Échangeur Turcot à Montréal

### Fermeture de deux bretelles de l'échangeur pendant une partie de la fin de semaine du 27 mai 2016

**Montréal, le 27 mai 2016** – Le ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports informe les usagers de la route qu'il procédera à la fermeture complète de deux bretelles de l'échangeur Turcot pendant une partie de la fin de semaine du 27 mai 2016. Ces entraves sont nécessaires afin de réaliser des travaux de réparation de la chaussée.

#### De vendredi 23 h 59 à samedi midi

- Fermeture complète de la bretelle menant de l'autoroute 720 en direction ouest à l'autoroute 20 en direction ouest
- Fermeture complète de la bretelle menant de l'autoroute 720 en direction ouest à l'autoroute 15 en direction sud

Les usagers de la route seront invités à emprunter l'autoroute 15 en direction nord jusqu'à la sortie n° 66 – *Ch. de la Côte-Saint-Luc, Queen-Mary et ch. de la Côte-Ste-Catherine* et à faire demi-tour pour revenir vers l'échangeur Turcot d'où il sera possible d'accéder à l'autoroute 20 en direction ouest et à l'autoroute 15 en direction sud.

#### De vendredi 23 h 59 à samedi 17 h

- Fermeture complète de l'entrée de la rue du Fort pour l'autoroute 720 en direction ouest

Différents chemins de détour balisés seront mis en place afin de diriger les usagers.

En cas de conditions météorologiques défavorables ou de contraintes opérationnelles, le début de ces fermetures pourrait être reporté.

Pour plus de détails sur le projet Turcot et ses chantiers, consultez la section [Travaux en cours](#) du [site Web Turcot](#), suivez-nous sur [Twitter](#) ou abonnez-vous au [bulletin d'information](#) mensuel.

Source :

Direction des communications  
Ministère des Transports, de  
la Mobilité durable et de  
l'Électrification des transports

Pour renseignements :

Direction des communications  
Ministère des Transports, de la  
Mobilité durable et de l'Électrification  
des transports  
Tél. : 514 873-5600