

Cité de Dorval

Rénovation de l'usine d'eau potable

Début des travaux à partir de la semaine du 1^{er} mars 2021

Les travaux de rénovation de l'usine d'eau potable située sur l'avenue Lilas débuteront dans la première semaine de mars. Le chantier se tiendra principalement à l'intérieur de l'usine et se déroulera jusqu'au printemps 2023.

De la fin avril à juin, l'installation de conduits électriques souterrains exigera d'excaver une tranchée sur le terrain de l'usine et dans le stationnement du salon funéraire J.J. Cardinal. Hydro-Québec interviendra par la suite sur le chemin du Bord-du-Lac afin de raccorder les conduits au réseau de distribution d'électricité.

La construction d'un édicule, petit bâtiment qui protégera la prise d'eau de l'usine, est également prévue au mois d'août 2021 sur le terrain situé au bord du fleuve (voir carte au verso). Les citoyens recevront d'autres communications pour les informer de la date et de la durée de cette partie des travaux.

Nature des travaux

Les travaux visent le maintien des actifs et la réfection partielle de l'usine. L'objectif est d'assurer la fiabilité de l'alimentation en eau potable de la population de la Cité de Dorval et de l'aéroport international Pierre-Elliott-Trudeau.

Horaire de travail

Du lundi au vendredi, de 7 h à 17 h

Alimentation en eau potable

- Aucune interruption de l'alimentation en eau potable n'est prévue.
- Ces travaux n'auront aucun impact sur la qualité de l'eau potable.

Impacts des travaux

- **Stationnement**
 - Lors de l'installation des câbles électriques à l'extérieur de l'usine, le stationnement près du salon funéraire ne sera pas accessible.
 - Seuls les camions de chantier ou de livraison auront accès au terrain de l'usine. Les véhicules du personnel de chantier devront être stationnés dans les rues avoisinantes.
- **Bruit et poussière**
 - Le passage des camions et les travaux à l'extérieur de l'usine pourraient générer de la poussière et du bruit.

La Ville de Montréal est consciente des inconvénients que ces travaux occasionnent et vous remercie de votre collaboration.

► [Carte au verso](#)

INFO-TRAVAUX

Montréal 

Renseignements



514 872-3777, du lundi au vendredi, de 8 h 30 à 20 h 30 ou le samedi et dimanche, de 9 h à 17 h. Pour signaler à tout autre moment une situation nécessitant une intervention rapide et prioritaire, composez le 311.



info-travaux@ville.montreal.qc.ca



ville.montreal.qc.ca/chantiers

To get an English version of this document, you must mention the project : Usine Dorval

Comment fonctionne l'usine d'eau potable de Dorval?

L'usine de production d'eau potable de Dorval a une capacité de production de 68 000 m³/jour soit plus de 18 piscines olympiques. L'eau puisée dans le Lac Saint-Louis y est traitée afin de pouvoir la consommer sans danger.

Après les divers traitements, l'eau est stockée dans les réservoirs de l'usine puis pompée dans les conduites d'aqueduc qui la véhiculent sous pression jusqu'aux usagers. De son traitement dans l'usine et tout au long de son parcours dans le réseau de distribution jusqu'à l'utilisateur, l'eau est soumise à une série d'analyses et de contrôles très stricts qui en assurent la qualité.

ZONE DES TRAVAUX

