

Info-travaux

Augmentation de la capacité du réseau électrique associé au poste Saint-Jean

Afin de répondre aux besoins en électricité grandissants de sa clientèle de l'ouest de l'île de Montréal et de contribuer à améliorer la fiabilité du réseau, Hydro-Québec prévoit démanteler certains équipements arrivés à la fin de leur vie utile et d'ajouter des équipements pour augmenter la capacité du réseau électrique associé au poste Saint-Jean.

Nature des travaux

Au cours des prochains mois, Hydro-Québec procédera à la première phase des travaux, à savoir le démantèlement des derniers équipements à 120-12 kV.

D'autres travaux viendront augmenter la capacité du réseau électrique, dont l'ajout d'un troisième transformateur à 315-25 kV et l'agrandissement du bâtiment de manœuvre. Plus d'information à ce sujet suivra.

Impacts des travaux

- Occupation de l'emprise gazonnée du sentier piétonnier et de la piste cyclable au nord du poste, ce qui implique leur déviation ainsi que la fermeture d'une voie d'ouest en est du boulevard De Salaberry.
- Circulation de poids lourds pour les besoins du chantier
- Bruit, poussières et vibrations de la machinerie lors de certaines manœuvres.

Mesures d'atténuation

- Mise en place d'un plan de maintien de la mobilité avec préservation d'un accès piétonnier et cyclable
- Maintien de l'accès aux résidences et aux commerces en tout temps
- Présence de signaleurs et signaleuses pour assurer une circulation sécuritaire aux alentours du chantier
- Installation de clôtures de chantier pour séparer la zone des travaux du passage piétonnier
- Mise en place de mesures pour limiter les nuisances sonores et limiter la production de poussière
- Gestion adaptée de l'éclairage de chantier

Note : Aucune interruption du service d'électricité n'est prévue dans le cadre de ces travaux.



Pour plus d'information

Vitrine du projet

www.hydroquebec.com/projets/poste-saint-jean

Ligne Info-projets

1 866 388-1978 -

affairesregionales@hydroquebec.com

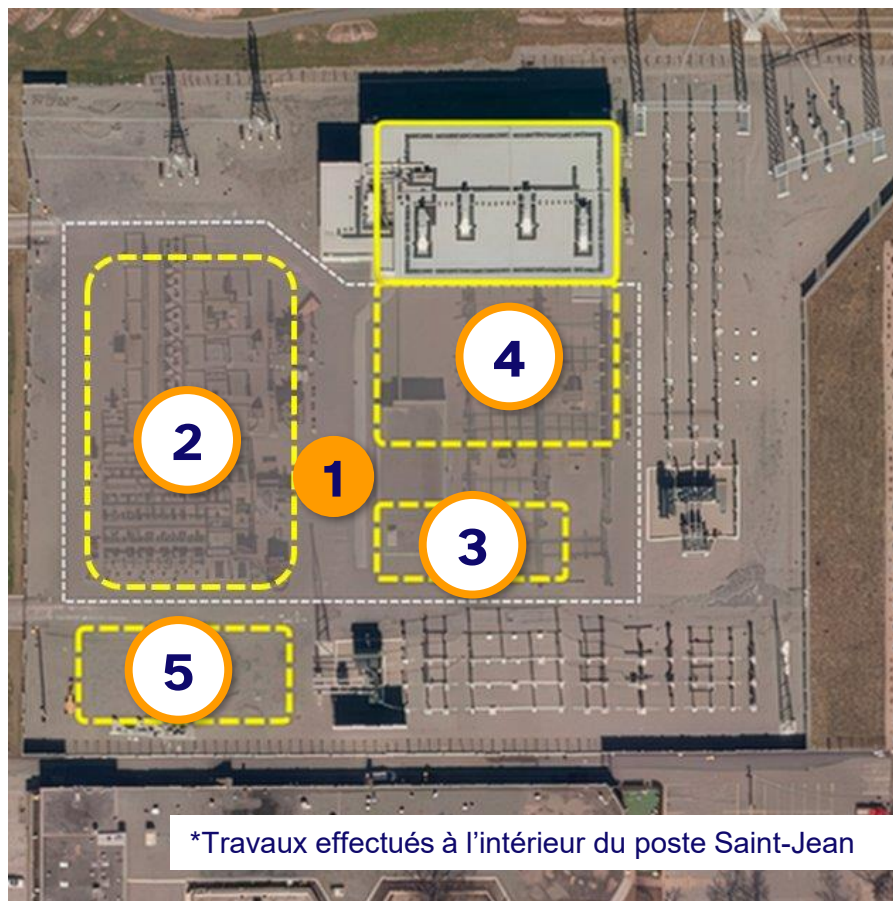


Info-travaux

Augmentation de la capacité du réseau électrique associé au poste Saint-Jean

Carte des travaux*

- D'avril à décembre 2026**
Démantèlement de la section à 120-12 kV, y compris l'ancien bâtiment
- 2026 – 2027**
Ajout d'appareillage électrique à 315 kV
- 2026 – 2030**
Ajout de quatre batteries de condensateur à 25 kV
- 2028 - 2030**
Agrandissement du bâtiment de manœuvre afin d'y loger les équipements à 25 kV
- 2028 – 2030**
Ajout d'un troisième transformateur à 315-25 kV



Calendrier de réalisation – Phase de démantèlement des équipements à 120-12 kV

- Du lundi au vendredi, de 7 h à 19 h
- Mi-avril à juillet 2026

Ces dates pourraient changer en cas d'imprévu ou en raison des conditions météorologiques. Des travaux pourraient aussi exceptionnellement être réalisés la fin de semaine.



English version

This document is also available in English at the following address
www.hydroquebec.com/projects/saint-jean-substation/ or by scanning the QR code.