

# Projet de ligne de transport Sudbury-Barrie

## Avis de commencement

### Évaluation environnementale de portée générale et deuxième séance portes ouvertes communautaire

Juin 2026

La demande d'électricité en Ontario augmente. Pour répondre à cette demande, Hydro One investit dans la ligne de transport Sudbury-Barrie, une nouvelle ligne prioritaire entre Sudbury et Barrie. Une fois construite, cette infrastructure essentielle favorisera de nouvelles possibilités de production dans le Nord, renforcera la fiabilité, stimulera la croissance économique et les investissements et assurera un approvisionnement électrique fiable pour répondre à l'augmentation prévue des besoins dans le Nord de l'Ontario.

### Description du projet

Hydro One lance une évaluation environnementale (EE) de portée générale pour le projet de ligne de transport d'électricité à circuit simple de 500 kilovolts (kV), d'une longueur d'environ 300 kilomètres, qui reliera le poste de transformation Hanmer (PT), à Sudbury, au PT Essa, près de Barrie, y compris l'agrandissement des installations connexes des postes. La mise en service de cette ligne est prévue en 2032. Le projet comprend également une directive du gouvernement de l'Ontario visant à réaliser les travaux d'aménagement d'une deuxième nouvelle ligne de transport d'électricité à circuit simple de 500 kV. La Société indépendante d'exploitation du réseau d'électricité déterminera la date recommandée de mise en service de cette deuxième ligne.

### Nouvelle zone d'étude ciblée

La carte ci-jointe montre comment la zone d'étude du projet a été précisée pour former une zone d'étude ciblée. Cette mise à jour s'appuie sur les commentaires reçus et les études techniques en cours. Elle indique les secteurs où les tracés sont les plus susceptibles d'être élaborés et étudiés davantage à mesure que l'EE de portée générale progresse. La carte est également accessible en ligne à [HydroOne.com/SBTL](https://HydroOne.com/SBTL)

### Collaboration avec les communautés autochtones

Hydro One s'engage à collaborer avec les communautés autochtones pendant toute la durée du projet. Cela comprend une approche de mobilisation dirigée par les communautés, la transmission précoce de renseignements, des investissements à long terme dans la capacité des communautés à participer au projet et un travail conjoint pour faire progresser les principales étapes du projet.

### Processus d'EE de portée générale

La planification du projet proposé suivra l'Évaluation environnementale de portée générale pour les installations de transport d'électricité de 2024, établie conformément à la Loi sur les évaluations environnementales de l'Ontario. Après l'achèvement de l'EE de portée générale, le projet devra également obtenir l'approbation de la Commission de l'énergie de l'Ontario en vertu de l'article 92 (autorisation de construire) de la Loi de 1998 sur la Commission de l'énergie de l'Ontario. Pour en savoir plus, visitez [HydroOne.com/ClassEA](https://HydroOne.com/ClassEA)

Cet avis est disponible en anglais sur la page Web de notre projet.



Voir au verso la carte de la zone d'étude ciblée



Acheminer l'énergie  
et l'avenir™

Joignez-vous à nous cet été lors d'une journée portes ouvertes communautaire pour en apprendre davantage et nous dire ce qui est important pour vous dans la zone d'étude ciblée.

Nous tiendrons des séances en personne aux endroits suivants et offrirons également des options virtuelles.

Rivière des Français  
Baie Georgienne  
Muskoka Lakes  
Parry Sound  
Seguin  
Severn  
Sudbury  
Oro-Medonte

Consultez

[HydroOne.com/SBTL](https://HydroOne.com/SBTL)

pour connaître les dates et les heures.

### Nous voulons vous entendre

Une mobilisation significative, ouverte et continue est importante pour nous. Pour être ajouté à la liste de contacts du projet, transmettre des commentaires ou poser des questions, communiquez avec nous en tout temps.

### Relations avec les collectivités



1-877-345-6799

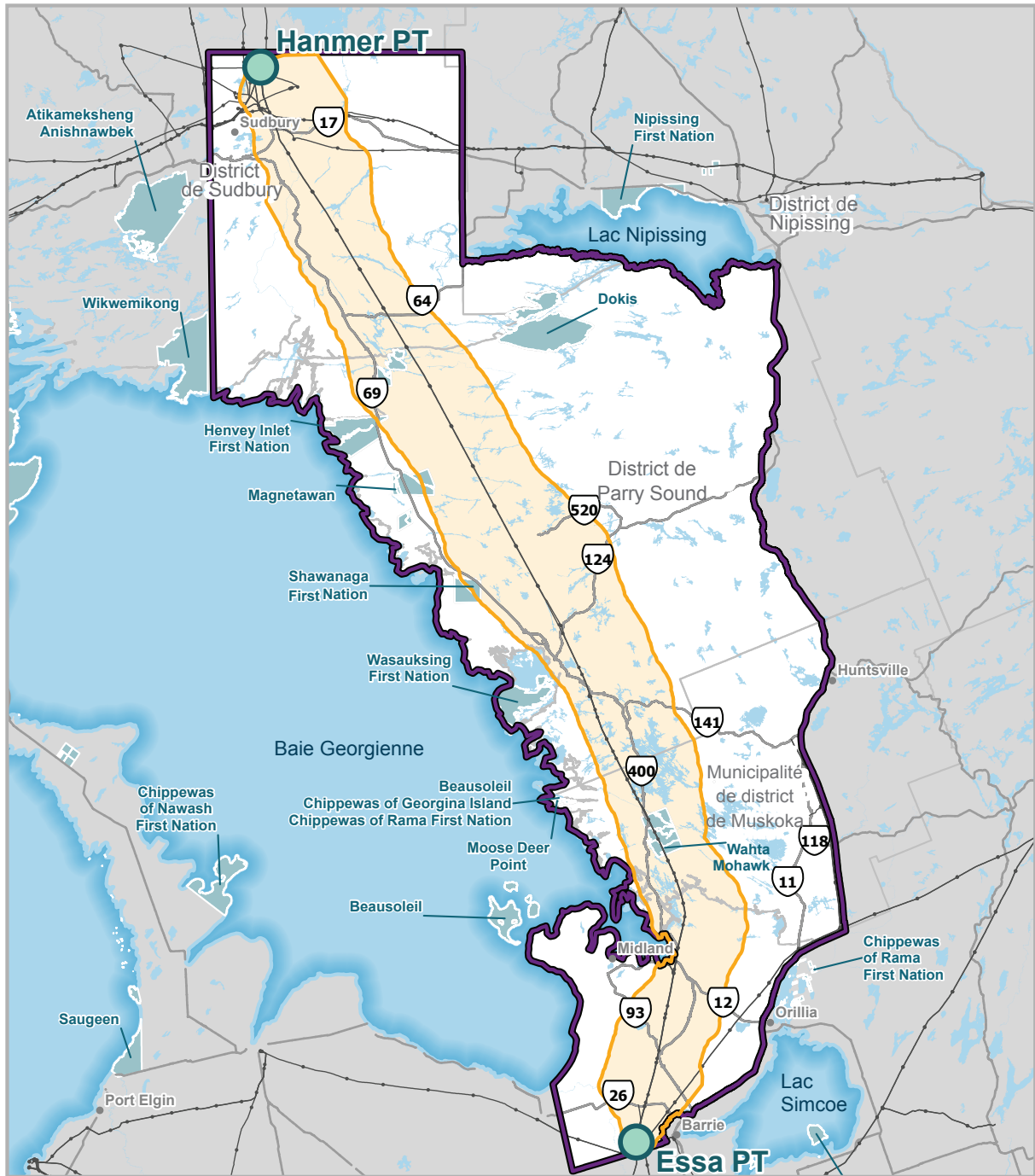


[Community.Relations@HydroOne.com](mailto:Community.Relations@HydroOne.com)











[HydroOne.com/SBTL](https://HydroOne.com/SBTL)

# Projet de ligne de transport Sudbury-Barrie



## Légende

-  Poste de transformation (PT)
-  Zone d'étude du projet
-  Zone d'étude ciblée
-  Limite municipale
-  Plan d'eau
-  Première Nation
-  Route
-  Ligne de transport existante

