



**Du côté de Terrebonne (secteur de Lachenaie)**

- Réaménagement temporaire des lignes à 315 kV (septembre - octobre 2016).
- Construction de la ligne à 315 kV (octobre 2016 - novembre 2017).
- Déboisement de l'emprise de la ligne à 735 kV (octobre 2016 - mai 2017).
- Démantèlement des deux lignes existantes (octobre 2016 - mai 2018).
- Construction de la ligne à 735 kV (2017-2018).

**Du côté de Montréal (arrondissement de Rivière-des-Prairies-Pointe-aux-Trembles)**

- Déboisement d'une surlargeur d'emprise (novembre 2016 - décembre 2016).
- Démantèlement d'une ligne à 315 kV (octobre 2016 - mai 2017).
- Construction de la ligne à 315 kV (janvier 2017 - novembre 2017).
- Démantèlement d'une ligne existante à 315 kV (novembre 2017 - mai 2018).
- Construction de la ligne à 735 kV (2017-2018).

- Composantes du projet**
- Tracé retenu
  - Ligne à 315 kV à reconstruire
  - Ligne à démanteler
- Milieus naturel et humain**
- Zone urbaine
  - Zone de villégiature
  - Terrain de golf
  - Projet de développement de la villégiature
  - Site ou bâtiment historique classé ou reconnu
  - Site ou bâtiment d'intérêt patrimonial
  - Habitat du rat musqué
  - Réserve naturelle reconnue
  - Parc régional ou parc-nature
  - Terre agricole
  - Milieu humide
  - Espace boisé
- Infrastructures**
- Autoroute
  - Route nationale ou régionale
  - Autre route
  - Voie ferrée
  - Ligne de transport
  - Hydrobase
  - Aéroport
- Limites**
- Région administrative
  - Municipalité régionale de comté (MRC) ou territoire équivalent (TÉ)
  - Municipalité

**Projet à 735 kV de la Chamouchouane-Bout-de-l'Île**

**Travaux de lignes à Terrebonne (secteur Lachenaie) et Montréal**

**Sources :**  
 Orthophoto, résolution 25 cm, © CMM 2015, tous droits réservés  
 Inventaires ÉESIE, Hydro-Québec TransÉnergie, 2009  
 Classification des milieux humides et modélisation de la sauvagine dans le Québec forestier, Canards Illimités Canada, 2009  
 SDA, 1/20 000, MRN Québec, avril 2013  
 Adresses Québec, MERN Québec, mars 2016  
 Base géographique de TransÉnergie (BGTE), Hydro-Québec, septembre 2016  
 Données de projet, Hydro-Québec, juillet 2016

**Cartographie :** GENIVAR et Géomatique, HQESP  
 Fichier : 7181\_hq\_104\_trav\_sect6\_160908.mxd

0 380 760 m  
 MTM, fuseau 8, NAD83 (SCRS)