

Ligne d'interconnexion des Appalaches-Maine

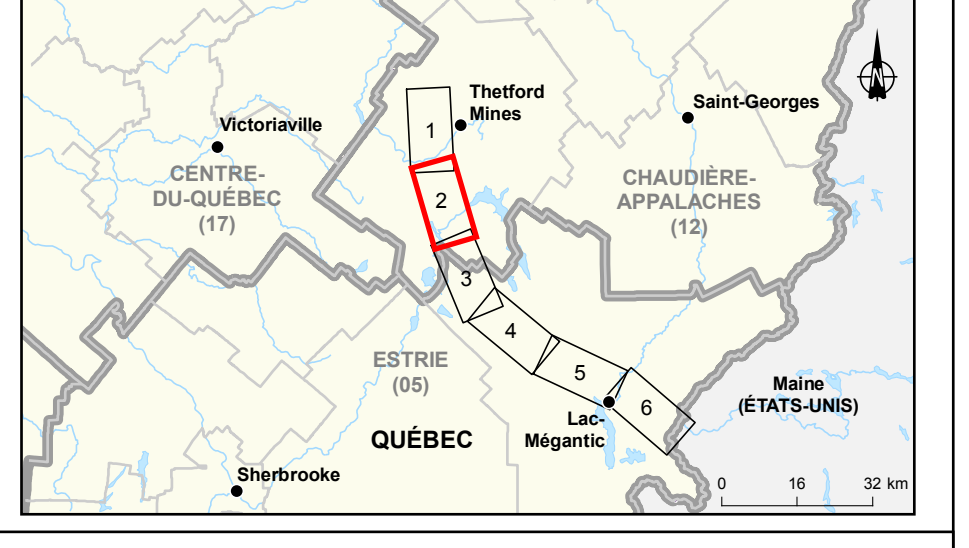
Inventaire des milieux naturel et humain du corridor d'étude

Sources :
 Orthophoto, résolution 20 cm, © Table des MRC de l'Estrie, 2013
 Orthophoto, résolution 30 cm, MERN Québec, © Gouvernement du Québec, 2015
 Orthophoto, résolution 50 cm, MERN Québec, © Gouvernement du Québec, 2017
 BDTA, 1/20 000, MERN Québec, 2007
 Adresses Québec, MERN Québec, octobre 2017
 Aires protégées du Québec, MDDELCC et MFPF Québec, 2017
 Archéologie, mai 2019
 Base géographique de TransÉnergie (BGTE), Hydro-Québec, octobre 2018
 Base de végétation, MERN Québec, juillet 2019
 Base de données des cultures assurées (BDCA), Financière agricole du Québec, 2017
 Cartographie détaillée des milieux humides, Canards Illimités Canada, juin 2017
 Carte géométrique régionale (CGR), MERN Québec, mars 2017
 Circuits touristiques, Tourisme Québec, juin 2016
 Commission de protection du territoire agricole du Québec (CPTAQ), 1/20 000, septembre 2017
 Composante d'utilisation géographique régionale (CUGR), MERN Québec, mars 2017
 Éléments environnementaux sensibles à l'implantation d'infrastructures électriques (ÉESIE), Hydro-Québec TransÉnergie, décembre 2016
 Fédération des clubs de motoneiges du Québec (FCMQ), janvier 2018
 Fédération des producteurs agricoles du Québec (FPAQ), octobre 2018
 Fédération québécoise des clubs quads (FCCQ), janvier 2018
 Fédération québécoise du canot et du kayak (FCCK), août 2018
 Gestion des sites miniers (GESTM), MERN Québec, décembre 2017
 Habitats fauniques du Québec (HFA), MERN Québec, juin 2015
 Inventaire des sites archéologiques du Québec (ISAQ), MCC Québec, 2019
 Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ), septembre 2016
 Municipalité régionale de comté des Appalaches, septembre 2017
 Municipalité régionale de comté du Grand, septembre 2017
 Portrait provincial en aménagement du territoire (PPAT), MAMOT Québec, juin 2017
 Prises d'eau municipales, MDDELCC Québec, octobre 2017
 Système sur les écosystèmes administratifs (SSEA), 1/20 000, MERN Québec, septembre 2017
 Système d'information géométrique du Québec (SIGEM), MERN Québec, 2018
 Territoires récréatifs du Québec (TRQ), MERN Québec, avril 2017
 Données projet, Hydro-Québec, juin 2019

Inventaires et cartographie : HSP
 Fichier : 7378_ech1_ge1_003_f1a6_20k_mh_190808.mxd
 0 200 400 600 m
 MTM, fuseau 7, NAD83 (SCRS)
 Équivalence des courbes : 10 m

Carte B
 Feuillet 2 de 6

AOÛT 2019



Milieu bâti	Résistance	
Secteur résidentiel, commercial, public ou communautaire et habitat dispersé	Très forte à forte	
Secteur industriel	—	
Secteur résidentiel, commercial, public ou communautaire projeté	Très forte	
Secteur industriel projeté	—	
Villégiature, loisirs et tourisme		
Zone d'exploitation contrôlée (zec)	—	
Zone de villégiature	Très forte	
Projet de développement de la villégiature	Très forte	
Bâtiment à des fins d'activités récréatives (bail du MERN)	Très forte	
Centre de ski alpin	Très forte	
Terrain de camping	Très forte	
Piste cyclable	—	
Sentier récréatif (pédestre, équestre, ski de fond, raquette)	—	
Sentier de motoneige (Trans-Québec ou régional)	—	
Sentier de motoneige (local)	—	
Sentier de motoquad (provincial ou régional)	—	
Sentier de motoquad (local)	—	
Parcours canotable	—	
Agriculture		
Horticulture et culture spécialisée	Très forte	
Grande culture, pâturage ou friche herbacée	Forte	
Bâtiment d'élevage	Forte	
Cabane à sucre	Très forte	
Titres miniers et aires d'extraction		
Claim minier (janvier 2018)	—	
Concession minière	Très forte	
Carrière, gravière ou sablière	—	
Patrimoine et archéologie		
Immeuble patrimonial cité	Très forte	
Site ou immeuble d'intérêt patrimonial	Très forte	
Site archéologique connu (code Borden)	Très forte	
Zone à potentiel archéologique*	—	
Milieu physique		
Zone à risque élevé de givre (altitude de 600 m)	Contrainte	
Zone à risque modéré de givre (altitude de 450 m)	Très forte	
Zone à risque élevé d'érosion	Contrainte	
Zone inondable	Forte	
Végétation		
Érablière exploitée (centroïde de la propriété) (MAPAQ)	Très forte	
Érablière exploitée (FPAQ)	Forte	
Érablière à potentiel acéricole	Forte	
Plantation	—	
Coupe récente	—	
Autre espace boisé	—	
Milieux humides		
a Eau peu profonde	o Marécage arborescent ou arbustif	Forte
b Eau de castor	f Tourbière ouverte	—
c Prairie humide	g Tourbière boisée	—
d Marais	—	—
Milieu humide indifférencié	—	Forte
Faune		
Aire de confinement ou cerf de Virginie	—	Forte
Héronnière (bande de protection de 200 m)	—	Forte
Habitat du rat musqué	—	Forte
Frayère connue	—	—
Aires protégées et territoire réservé à des fins de conservation		
Parc national du Québec	—	Contrainte
Réserve écologique	—	Contrainte
Écosystème forestier exceptionnel	—	Contrainte
Territoire réservé à des fins de conservation	—	Contrainte
Habitats d'une espèce floristique menacée ou vulnérable	—	Contrainte
Paysage		
Secteur d'intérêt visuel	—	Très forte
Point de vue d'intérêt visuel	—	Très forte
Route panoramique	—	Très forte
Infrastructures		
Route nationale, régionale ou collective	—	—
Autre route ou chemin	—	—
Voie ferrée	—	—
Voie ferrée projetée	—	—
Gazoduc	—	—
Tour d'eau potable	—	Forte
Tour de télécommunications	—	Contrainte
Aire d'analyse d'interférence d'ondes radio (AM)	—	Forte
Parc éolien	—	Contrainte
Ligne de transport et support (pylône, portique ou poteau)	—	—
Poste de transport	—	—
Poste de transport (privé)	—	—
Limites		
Frontière internationale	—	—
Région administrative	—	—
Municipalité régionale de comté (MRC)	—	—
Municipalité	—	—
Territoire agricole protégé (CPTAQ)	—	—
Propriété de Domtar***	—	—
Propriété d'Hydro-Québec***	—	—
Servitude en faveur d'Hydro-Québec***	—	—
Limite de la photo-interprétation détaillée des milieux humides, des cours d'eau, des plantations et des coupes forestières	—	—
Composantes du projet		
Corridor d'étude	—	—
Tracé retenu (mai 2019)	—	—
Segment optimisé (juin 2019)	—	—
Pylône projeté	—	—
Emprise	—	—
Point de traversée	—	—

* Seules les zones à potentiel archéologique traversées par le tracé retenu sont illustrées sur la carte.
 ** Afin de protéger les espèces à statut particulier de la faune et des Parcs du Québec (MFPF), d'autres organismes ou d'initiatives terrain ne sont pas
 *** Les limites et les mesures mentionnées sur ce document ne doivent pas servir à des fins de délimitation foncière.
 Aucune analyse foncière n'a été effectuée par un arpenteur-géomètre.
 Document d'information destiné au public concerné par le projet. Pour tout autre usage, communiquer avec
 Géoservices, Hydro-Québec, Innovation, Équipement et Services Particuliers.