

324

PR4.2.2.18

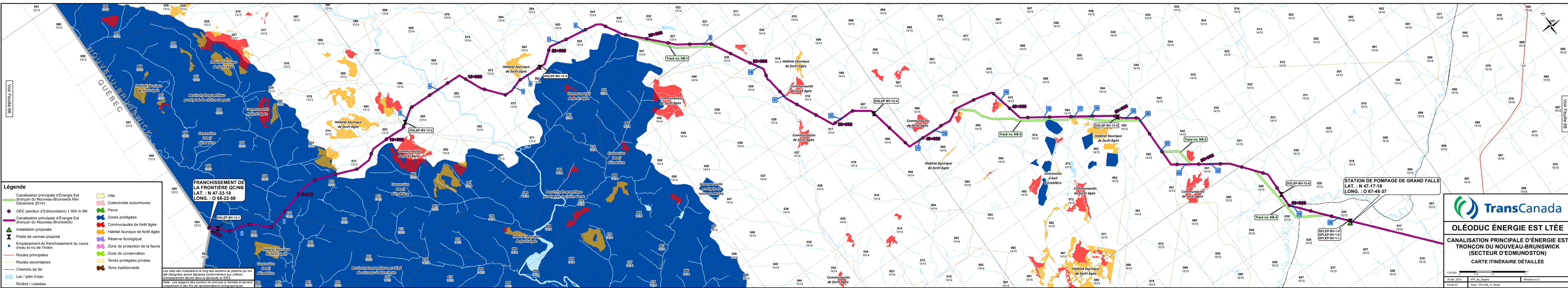
Projet Oléoduc Énergie Est de
TransCanada – section québécoise

6211-18-018

Annexe de la demande vol. 12L-85

Tronçon du Nouveau-Brunswick – Secteur d'Edmundston Carte détaillée du tracé (Feuille 67)

No index	ID du franchissement	Nom du cours d'eau	Principale méthode de franchissement	Latitude	Longitude
1	NB-519-00	Rivière Iroquois	Sans tranchée	N 47-32-52.460	O 68-22-13.042
2	NB-520-00	Petite Rivière Iroquois	Sans tranchée	N 47-32-25.830	O 68-20-53.571
3	NB-521-00	Ruisseau Richards	Isolé	N 47-32-43.717	O 68-14-44.920
4	NB-522-00	Rivière Verte	Sans tranchée	N 47-32-52.914	O 68-13-12.226
5	NB-523-00	Section Little Forks de la Rivière Verte	Isolé	N 47-31-51.611	O 68-10-51.018
6	NB-524-00	Tributaire de la section Little Forks de la Rivière Verte	Isolé	N 47-31-55.256	O 68-10-12.316
7	NB-525-00	Tributaire de la section Little Forks de la Rivière Verte	Isolé	N 47-32-8.810	O 68-8-34.321
8	NB-526-00	Tributaire de la section Little Forks de la Rivière Verte	Isolé	N 47-32-2.733	O 68-7-35.671
9	NB-527-00	La Branche	Isolé	N 47-30-4.759	O 68-4-14.669
10	NB-528-00	Branche à Charles	Isolé	N 47-28-50.354	O 68-3-4.601
11	NB-529-00	Ruisseau à Arsenaux	Isolé	N 47-27-53.138	O 68-2-55.576
12	NB-530-00	Ruisseau Beardsley	Isolé	N 47-26-36.871	O 68-1-42.114
13	NB-531-00	Ruisseau Burgess	Isolé	N 47-25-4.319	O 67-59-45.581
14	NB-532-00	Grande fourche rivière Quisibis	Isolé	N 47-25-3.641	O 67-59-8.276
15	NB-533-00	Ruisseau Larry	Isolé	N 47-24-4.598	O 67-56-30.785
16	NB-534-00	Tributaire de la Rivière Siegas	Isolé	N 47-23-46.905	O 67-55-33.749
17	NB-535-00	Rivière Siegas	Isolé	N 47-23-22.377	O 67-54-39.269
18	NB-536-00	Tributaire de la Rivière Siegas	Isolé	N 47-23-9.219	O 67-54-10.057
19	NB-537-00	Fourche à Clark	Isolé	N 47-22-36.282	O 67-53-7.058
20	NB-538-00	Tributaire de la Fourche à Clark	Isolé	N 47-22-20.783	O 67-52-45.394
21	NB-539-00	Tributaire du ruisseau Wagansis	Isolé	N 47-21-26.882	O 67-52-45.429
22	NB-540-00	Tributaire du ruisseau Wagansis	Isolé	N 47-20-49.489	O 67-52-19.744
23	NB-541-00	Tributaire du ruisseau Wagansis	Isolé	N 47-20-28.331	O 67-51-33.521
24	NB-542-00	Grande Rivière	Sans tranchée	N 47-18-26.502	O 67-49-58.850
25	NB-543-00	Tributaire de la Grande Rivière	Isolé	N 47-17-33.389	O 67-48-51.639



Légende

- Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Nouveau-Brunswick Rév. Décembre 2014)
- OÉE (secteur d'Edmundston) 1 000 m BK
- Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Nouveau-Brunswick)
- Installation proposée
- Poste de vannes proposé
- Emplacement du franchissement du cours d'eau et no de l'index
- Routes principales
- Routes secondaires
- Chemins de fer
- Lac / plan d'eau
- Rivière / ruisseau
- Ville
- Collectivités autochtones
- Parcs
- Zones protégées
- Communautés de forêt âgée
- Habitat faunique de forêt âgée
- Reserve écologique
- Zone de protection de la faune
- Zone de conservation
- Terres protégées privées
- Terre traditionnelle

FRANCHISSEMENT DE LA FRONTIÈRE QC/NB
 LAT. : N 47-33-18
 LONG. : O 68-22-59

Les sites des installations le long des sections du pipeline qui ont été réalignés seront déplacés conformément aux critères d'implantation décrits dans la demande et l'ÉES.

Note : Les largeurs des couleurs ne sont pas à l'échelle et servent uniquement à des fins de représentations cartographiques.

TransCanada

OLÉODUC ÉNERGIE EST LTÉE

CANALISATION PRINCIPALE D'ÉNERGIE EST TRONÇON DU NOUVEAU-BRUNSWICK (SECTEUR D'EDMUNDSTON)

CARTE ITINÉRAIRE DÉTAILLÉE

1:50 000 0 0.75 1.5 3 km

18 déc. 2014 APP_06_Degelis Révision no 2

Feuille 67 Tracé : EEX-NB_v7_Route

Les renseignements qui figurent aux présentes proviennent de diverses sources gouvernementales et de l'industrie, et sont assujettis à des droits d'auteur, notamment : © 2014 Gouvernement du Nouveau-Brunswick. © 2010, Service Nouveau-Brunswick. ©Ministère des Ressources naturelles Canada. Tous droits réservés. Focus Corporation et ses fournisseurs de données ne donnent aucune garantie relativement à l'exactitude de ces renseignements, et n'assument aucune responsabilité relativement à leur interprétation ou leur utilisation.