

324

PR4.2.2.16

Projet Oléoduc Énergie Est de
TransCanada – section québécoise

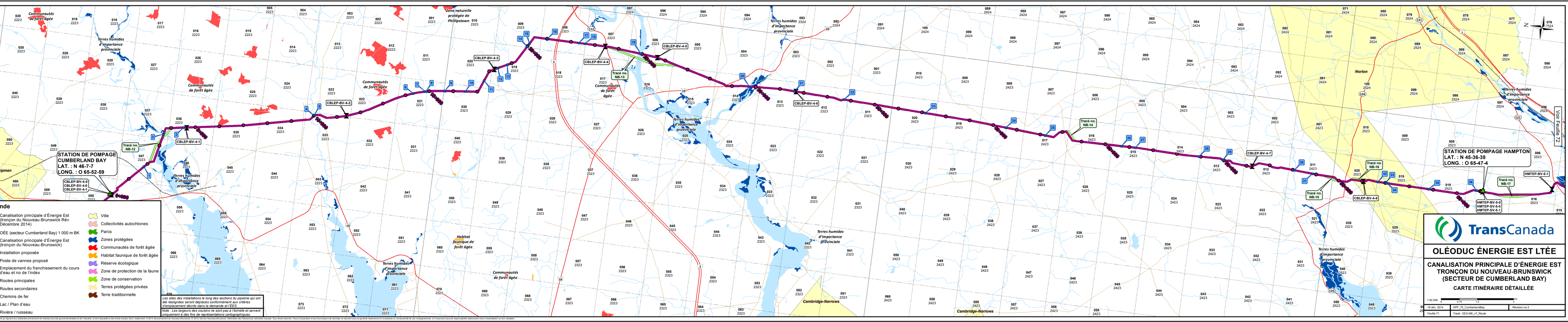
6211-18-018

Annexe de la demande vol. 12L-89

Tronçon du Nouveau-Brunswick – Secteur de la Baie de Cumberland

Carte détaillée du tracé (Feuille 71)

No index	ID du franchissement	Nom du cours d'eau	Principale méthode de franchissement	Latitude	Longitude
1	NB-395-00	Ruisseau Leaky	Isolé	N 46-6-26.622	O 65-51-59.145
2	NB-396-00	Crique Coal	Sans tranchée	N 46-6-6.408	O 65-50-51.251
3	NB-398-00	Tributaire de la crrique Coal	Tranchée à ciel ouvert	N 46-5-40.991	O 65-50-33.109
4	NB-629-00	Cumberland Bay Ruisseau	Isolé	N 46-2-49.437	O 65-49-36.769
5	NB-630-00	Tributaire Cumberland Bay du ruisseau	Isolé	N 46-2-48.851	O 65-49-35.702
6	NB-631-00	Tributaire du ruisseau Wasson	Isolé	N 46-0-41.208	O 65-48-28.313
7	NB-400-00	Ruisseau Wasson	Isolé	N 46-0-25.507	O 65-48-21.609
8	NB-401-00	Tributaire du ruisseau Wasson	Isolé	N 46-0-24.202	O 65-48-21.194
9	NB-402-00	Tributaire du ruisseau Wasson	Isolé	N 45-59-59.239	O 65-48-15.479
10	NB-403-00	Tributaire du ruisseau Kelly	Isolé	N 45-59-31.559	O 65-48-10.940
11	NB-632-00	Tributaire du ruisseau Kelly	Isolé	N 45-59-8.807	O 65-47-45.139
12	NB-633-00	Tributaire du ruisseau Kelly	Isolé	N 45-58-52.936	O 65-47-17.683
13	NB-634-00	Tributaire du ruisseau Kelly	Isolé	N 45-58-40.677	O 65-47-8.605
14	NB-635-00	Tributaire de la rivière Canaan	Isolé	N 45-58-17.579	O 65-46-28.504
15	NB-636-00	Tributaire de la rivière Canaan	Isolé	N 45-58-15.070	O 65-46-22.171
16	NB-655-00	Tributaire de la rivière Canaan	Isolé	N 45-57-51.990	O 65-46-8.516
17	NB-656-00	Tributaire de la rivière Canaan	Isolé	N 45-57-9.079	O 65-46-8.320
18	NB-637-00	Tributaire de la rivière Canaan	Isolé	N 45-57-1.080	O 65-46-8.284
19	NB-638-00	Rivière Canaan	Sans tranchée	N 45-55-45.151	O 65-46-13.582
20	NB-639-00	Crique Long	Sans tranchée	N 45-53-14.380	O 65-46-49.541
21	NB-412-00	Tributaire de la crrique Long	Isolé	N 45-52-12.638	O 65-46-47.414
22	NB-413-00	Tributaire de la crrique Salmon	Isolé	N 45-51-5.706	O 65-46-50.719
23	NB-413-01	Tributaire de la crrique Salmon	Isolé	N 45-49-14.712	O 65-46-56.286
24	NB-414-00	Tributaire de la crrique Salmon	Isolé	N 45-47-24.886	O 65-47-4.122
25	NB-415-00	Tributaire du ruisseau Jolifs	Isolé	N 45-46-31.015	O 65-47-9.301
26	NB-657-00	Tributaire du ruisseau Elm	Isolé	N 45-44-47.268	O 65-47-10.489
27	NB-416-00	Tributaire du ruisseau Elm	Isolé	N 45-44-28.847	O 65-47-9.982
28	NB-417-00	Tributaire du ruisseau Elm	Isolé	N 45-43-2.078	O 65-47-10.871
29	NB-640-00	Ruisseau Elm	Isolé	N 45-42-29.868	O 65-47-11.746
30	NB-421-00	Crique Belleisle	Isolé	N 45-40-52.694	O 65-47-13.294
31	NB-422-00	Tributaire du ruisseau Midland	Isolé	N 45-40-28.254	O 65-47-15.610
32	NB-641-00	Ruisseau Midland	Isolé	N 45-38-59.070	O 65-47-14.701
33	NB-424-00	Tributaire du ruisseau Midland	Isolé	N 45-38-48.746	O 65-47-14.881
34	NB-425-00	Tributaire du ruisseau Midland	Isolé	N 45-38-47.200	O 65-47-14.908
35	NB-425-01	Tributaire du ruisseau Midland	Isolé	N 45-37-50.747	O 65-47-15.892
36	NB-642-00	Tributaire du ruisseau Bloomfield	Isolé	N 45-36-46.646	O 65-47-6.547



Légende

- Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Nouveau-Brunswick Rév Décembre 2014)
- OÉE (secteur Cumberland Bay) 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
- Réserve écologique
- Zone de protection de la faune
- Zone de conservation
- Terres protégées privées
- Terre traditionnelle

Les sites des installations le long des sections du pipeline qui ont été réalignées seront déplacés conformément aux critères d'alignement décrits dans la demande d'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 DE CUMBERLAND BAY)

CARTE ITINÉRAIRE DÉTAILLÉE

1:50 000 0 0.75 1.5 3 km

18 déc. 2014 APP_70_CumberlandBay Révision no 2

Feuille 71 Tracé - EEX-NB_v7_Route