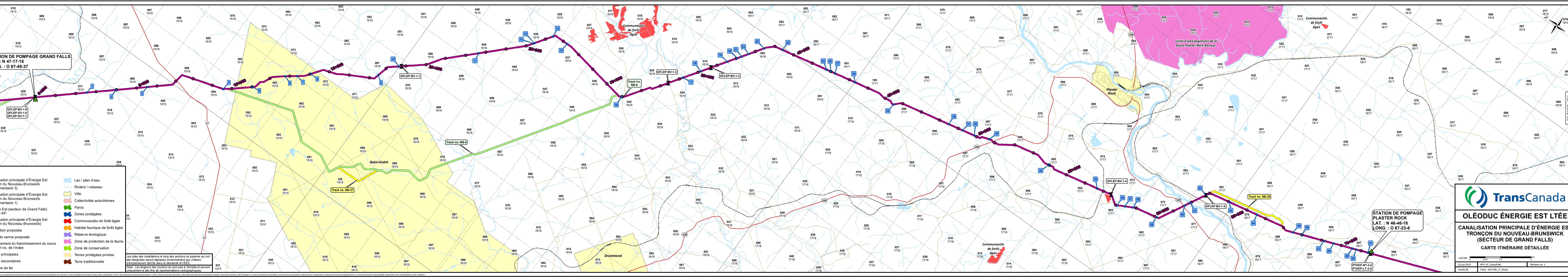


**Annexe de la demande vol. 12L-86**

**Tronçon du Nouveau – Section Grand Falls  
Carte détaillée du tracé – Révision (Feuille 68)**

No index	ID du franchissement	Nom du cours d'eau	Principale méthode de franchissement	Latitude	Longitude
1	NB-544-00	Ruisseau Sewell	Isolé	N 47-16-18	O 67-47-15
2	NB-545-00	Ruisseau Beaver	Isolé	N 47-15-43	O 67-46-29
3	NB-546-00	Tributaire du ruisseau Beaver	Isolé	N 47-15-5	O 67-45-40
4	NB-547-00	Ruisseau Lynch	Isolé	N 47-13-26	O 67-44-1
5	NB-548-00	Tributaire du ruisseau Beaver	Isolé	N 47-12-51	O 67-43-17
6	NB-549-00	Ruisseau Beaver	Isolé	N 47-12-19	O 67-42-12
7	NB-550-00	Tributaire du ruisseau Beaver	Isolé	N 47-12-3	O 67-41-56
8	NB-551-00	Tributaire du ruisseau Beaver	Isolé	N 47-11-47	O 67-41-32
9	NB-552-00	Rivière Little	Isolé	N 47-10-20	O 67-40-3
10	NB-553-00	Tributaire de la rivière Little	Isolé	N 47-10-1	O 67-39-18
11	NB-554-00	Tributaire du ruisseau Ryan	Isolé	N 47-8-31	O 67-37-5
12	NB-555-00	Tributaire du ruisseau Ryan	Isolé	N 47-7-30	O 67-36-32
13	NB-556-00	Ruisseau Ryan	Isolé	N 47-7-29	O 67-35-30
14	NB-557-00	Tributaire du ruisseau Ryan	Isolé	N 47-7-11	O 67-34-52
15	NB-558-00	Tributaire du ruisseau Ryan	Isolé	N 47-6-46	O 67-34-47
16	NB-559-00	Tributaire du ruisseau Otter Slide	Isolé	N 47-4-47	O 67-35-12
17	NB-055-00	Rivière Salmon	Sans tranchée	N 47-3-45	O 67-33-13
18	NB-056-00	Tributaire du ruisseau Bogan	Isolé	N 47-3-29	O 67-32-36
19	NB-057-00	Ruisseau Cote	Isolé	N 47-3-3	O 67-31-42
20	NB-058-00	Tributaire du ruisseau Bogan	Isolé	N 47-2-54	O 67-31-22
21	NB-059-00	Tributaire du ruisseau Bogan	Isolé	N 47-2-50	O 67-31-13
22	NB-060-00	Tributaire du ruisseau Bogan	Isolé	N 47-2-43	O 67-30-59
23	NB-060-00	Tributaire du ruisseau Bogan	Isolé	N 47-2-28	O 67-30-27
24	NB-061-00	Tributaire du ruisseau Bogan	Isolé	N 47-2-3	O 67-30-5
25	NB-061-00	Tributaire du ruisseau Foley	Isolé	N 47-0-48	O 67-29-42
26	NB-064-00	Tributaire du ruisseau Foley	Isolé	N 47-0-41	O 67-29-40
27	NB-062-00	Tributaire du ruisseau Foley	Isolé	N 47-0-34	O 67-29-38
28	NB-063-00	Tributaire du ruisseau Foley	Tranchée à ciel ouvert	N 46-59-60	O 67-29-28
29	NB-563-00	Tributaire des ruisseaux Three	Isolé	N 46-58-49	O 67-29-16
30	NB-065-00	Haut des ruisseaux Three	Isolé	N 46-57-20	O 67-28-39
31	NB-066-00	Tributaire des ruisseaux Three	Isolé	N 46-56-57	O 67-28-32
32	NB-563-00	Tributaire des ruisseaux Three	Isolé	N 46-56-37	O 67-28-26
33	NB-068-00	Tributaire des ruisseaux Three	Isolé	N 46-56-14	O 67-28-13
34	NB-564-00	Ruisseau Cedar Tum	Isolé	N 46-54-33	O 67-27-41
35	NB-565-00	Tributaire du ruisseau Crosses	Isolé	N 46-53-9	O 67-27-19
36	NB-566-00	Tributaire des ruisseaux Three	Isolé	N 46-52-29	O 67-27-24
37	NB-567-00	Bas des ruisseaux Three	Isolé	N 46-52-17	O 67-27-15
38	NB-075-00	Ruisseau Middle	Isolé	N 46-52-5	O 67-27-6
39	NB-469-00	Tributaire de la rivière Tobique	Isolé	N 46-51-26	O 67-26-53
40	NB-568-00	Tributaire de la rivière Tobique	Isolé	N 46-51-1	O 67-25-53
41	NB-570-00	Rivière Tobique	Sans tranchée	N 46-50-57	O 67-25-40
42	NB-571-00	Tributaire de la rivière Tobique	Isolé	N 46-50-43	O 67-25-53
43	NB-572-00	Ruisseau Shea	Isolé	N 46-50-6	O 67-24-46
44	NB-573-00	Ruisseau Hamilton	Isolé	N 46-49-20	O 67-24-33
45	NB-080-02	Tributaire de la rivière Odell	Isolé	N 46-48-17	O 67-24-17
46	NB-081-00	Bas de la rivière Odell	Isolé	N 46-48-3	O 67-24-10
47	NB-574-00	Ruisseau Worton	Isolé	N 46-47-29	O 67-23-51
48	NB-081-01	Tributaire de la rivière Odell	Isolé	N 46-47-14	O 67-23-43
49	NB-575-00	Ruisseau Worton	Isolé	N 46-46-45	O 67-23-27
50	NB-081-02	Tributaire du ruisseau Worton	Tranchée à ciel ouvert	N 46-46-39	O 67-23-24
51	NB-081-03	Tributaire du ruisseau Worton	Tranchée à ciel ouvert	N 46-46-21	O 67-23-14

Ce tableau de référence sur le franchissement de cours d'eau est le même que celui déposé dans la demande originale. Une mise à jour du tableau est prévue pour T4 2015.



**Légende**

- Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Nouveau-Brunswick supplémentaire 3)
- Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Nouveau-Brunswick supplémentaire 1)
- Énergie Est (secteur de Grand Falls) 1000 m KP
- Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Nouveau-Brunswick)
- Installation proposée
- Poste de vanne proposée
- 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'emplacement décrits dans la demande et l'ÉES.  
 Note : Les largeurs des couloirs 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 GRAND FALLS)**  
**CARTE ITINÉRAIRE DÉTAILLÉE**

1:50 000 0 0,75 1,5 3 km

22 juin 2015 APP\_67\_GrandFalls Révision no. 3  
 Feuille 68 Tracé : EEX-NB\_V7\_Route