

LES PÉTROLES C. PORIER Bonaventure, Gaspésie, Qc

Contaminants : BTEX (essence)
Traitement : 5 500 m³ de sol et 2,5 millions litres d'eau souterraine
Coût : 1 250 000\$
Durée : 16 mois

Le procédé SOLTEC in-situ fut utilisé en 2007-2008 pour réhabiliter un site contaminé à l'essence dû à une fuite de réservoir souterrain. Ce procédé fut très efficace, permettant de décontaminer la station-service, sous le garage et le dépanneur, ainsi que sous l'emprise de la route 132 Est. Il a également permis d'atteindre le critère B du MDDEP sur les propriétés résidentielles voisines contaminées.

