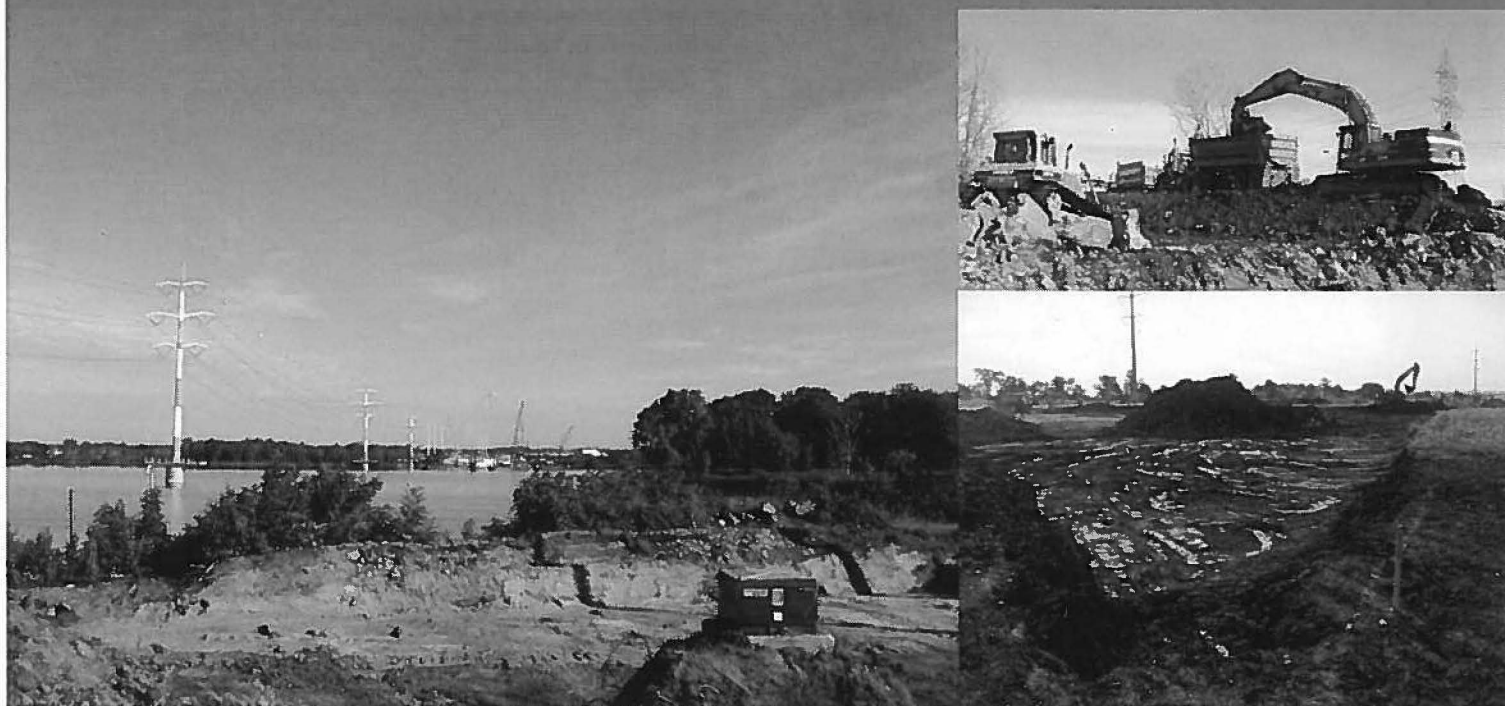


Caractérisation complémentaire et surveillance des travaux de réhabilitation environnementale

Prolongement de l'autoroute 25 – Secteurs de Montréal et de Laval

Janvier 2010

Rapport final



N° de dossier : M104158-035-12

Les travaux d'excavation des sols contaminés dans le secteur de Montréal sont présentés dans cette section en suivant une direction nord-sud, à l'intérieur de la limite globale des travaux du prolongement de l'autoroute 25.

Le nom attribué à chaque excavation correspond au(x) sondage(s) effectué(s) à cet endroit, où des concentrations problématiques ont été mesurées. Les tableaux de résultats et les certificats analytiques sont placés respectivement à l'annexe 10 et 16.

D'autre part, le tableau 9.2 présente les noms complets et adresses civiques des lieux de disposition.

Tableau 9.2 Noms et adresses civiques des lieux de disposition

Noms des lieux de disposition	Adresses	Types de matériaux disposés
Complexe environnemental St-Michel (CESM)	2235, Michel-Jurdant, Montréal (Québec)	Sols contaminés dans la plage B-C et A-B
Horizon Environnement inc.	120, route 155, Grandes-Piles (Québec)	Sols contaminés dans les plages C-D et >RESC
Cintec Environnement Inc.	5505, Irwin, LaSalle (Québec)	Sols contaminés dans les plages C-D, >RESC et déchets spéciaux
Écolosol	175, ch. de la Cabane-Ronde Mascouche (Québec)	Sols contaminés dans la plage B-C
Énergie Carboneutre (ECN)	8770, Place Marien, Montréal (Québec)	Sols contaminés dans les plages B-C, C-D et >RESC en hydrocarbures pétroliers uniquement

Alors que le tableau 9.3 suivant résume les quantités finales de sols contaminés qui ont été excavées et disposées hors du site.