



## Énergie NB Power

le 5 janvier 2012

### Le tuyau avec la fuite a été réparé au site d'enfouissement à la centrale de Coleson Cove

Lors d'une inspection d'un des sites d'enfouissement à la centrale de Coleson Cove, nous avons trouvé une fuite dans un tuyau provenant du site d'enfouissement. Les réparations du tuyau ont été réalisées immédiatement.

Des échantillons prélevés près du tuyau ont révélé des faibles niveaux de vanadium, un métal lourd contenu dans le combustible qui a été utilisé à la centrale de Coleson Cove. Lorsque le combustible est brûlé, le vanadium reste dans les cendres qui situées au site d'enfouissement. Cet événement n'a aucune incidence sur la santé publique.

La fuite dans le tuyau a été signalée au Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick, car le niveau de vanadium détecté était au-dessus des limites d'exploitation. Nous allons surveiller la zone et recueillir des échantillons supplémentaires pour effectuer des analyses.

Nous allons continuer d'informer le Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick ainsi que les membres du Comité de liaison de relations communautaires de la centrale de Coleson Cove.

La gérance de l'environnement est une priorité absolue pour Énergie NB et fait partie de son engagement à fournir aux Néo-Brunswickois de l'électricité sûre et fiable.

**PERSONNE-RESSOURCE DES MÉDIAS** : Kathleen Duguay, Chef, Affaires publiques, (506) 659-6433 ou par courriel à l'adresse [kduguay@nbpower.com](mailto:kduguay@nbpower.com).