



**Énergie NB Power**

P.O. Box 2000/C.P. 2000  
515 King Street/515, rue King  
Fredericton, NB  
Canada E3B 4X1  
www.nbpower.com  
www.energienb.com

## Communiqué

Le 8 avril 2004

### **Excellent rendement de Point Lepreau en 2003-04**

**Fredericton** – La centrale de Point Lepreau a connu en 2003-04 son meilleur rendement depuis presque dix ans.

Le facteur de capacité de la centrale, c'est-à-dire le pourcentage du temps où elle produit de l'électricité à sa capacité nominale, s'est chiffré à 85,6 %. C'est le meilleur facteur de capacité connu à la centrale depuis 1994-95. Il n'y a eu aucun arrêt imprévu au cours de l'exercice. L'arrêt d'entretien prévu de 2003 a duré 34 jours et a permis, entre autres, de gérer la portée élargie des réparations aux tuyaux d'alimentation.

Au cours de cette période où la centrale atteignait ses plus hauts niveaux de production depuis dix ans, les employés ont continué à maintenir une fiche de sécurité exemplaire. La centrale a passé le cap d'un million d'heures-personne de travail sans accident avec perte de travail en mars 2004. C'est la troisième fois en quatre ans que la centrale atteint ce niveau.

Au cours du même exercice, à la suite d'une évaluation positive des effets environnementaux, la Commission canadienne de sûreté nucléaire a révisé le permis d'exploitation des installations de gestion des déchets radioactifs solides pour permettre la construction d'autres structures de stockage des déchets radioactifs à l'appui de la remise à neuf de la centrale.

Le prochain arrêt d'entretien prévu de la centrale commencera en mai 2004.

04/04/08

Personne-ressource des médias – Jeffrey Carleton, Énergie NB, au (506) 458-4723.

04/04/08