



**Énergie NB Power**

Communiqué

P.O. Box 2000/C.P. 2000  
515 King Street/515, rue King  
Fredericton, NB  
Canada E3B 4X1  
[www.nbpower.com](http://www.nbpower.com)  
[www.energienb.com](http://www.energienb.com)

## **Énergie NB – Mise à jour sur l'arrêt de la centrale de Point Lepreau**

Le 11 avril 2000

**Fredericton** – La remise en service de la centrale de Point Lepreau a été attardée.

Le 8 avril 2001, pendant les préparations à la remise en service, la pressurisation du système de caloporteur a dépassé le paramètre de remise en service. Le processus de remise en service a été arrêté en attendant une étude interne de l'événement, l'analyse et une décision de continuer.

Énergie NB a signalé l'événement à la Commission canadienne de sûreté nucléaire (CCSN). Il n'y avait aucun risque pour le personnel de la centrale ou le public, et l'équipement a fonctionné selon ses critères de conception.

La CCSN a demandé à l'entreprise de suspendre la remise en service de la centrale jusqu'à ce qu'elle reçoive et révise les données d'analyse requises pour soutenir l'étude technique et l'autorisation de poursuivre la remise en service.

La centrale de Point Lepreau a été mise à l'arrêt le 5 mars 2001 pour retrouver et réparer une fuite d'eau lourde dans un tuyau d'alimentation. Lors de l'inspection élargie, on a repéré et remplacé deux autres tuyaux ayant des caractéristiques semblables à ceux du premier.

11/04/01

Personne-ressource des médias : Marcella LeBlanc, directrice, Affaires publiques d'Énergie NB, au (506) 458-3777.

11/04/01