



Énergie NB Power

Communiqué

le 4 mars 2013

La centrale de Point Lepreau réduit temporairement sa puissance

Fredericton (N.-B.) – La centrale de Point Lepreau a commencé de réduire la puissance du réacteur en dessous du niveau de 100 pour cent alors que le personnel de la centrale répond aux exigences du rechargement du combustible. Cette réduction est nécessaire afin d'effectuer des ajustements à l'équipement lié au chargement du combustible dans le réacteur.

« La remise en service de la centrale s'est extrêmement bien déroulée compte tenu de tous les facteurs en cause et nous sommes très satisfaits du rendement du réacteur à ce jour, a déclaré Sean Granville, vice-président et chef de l'exploitation nucléaire. Les ajustements que nous allons effectuer sont du genre auquel il faut s'attendre à cette étape de la remise en service d'un réacteur comme le nôtre. »

Avant le retour de la centrale sur le réseau en novembre 2012, le réacteur fut alimenté avec du combustible neuf. Cela signifiait que le rechargement du combustible n'était pas nécessaire pour les premiers mois d'exploitation à puissance élevée. Nous avons atteint un point dans l'exploitation de la centrale où le rechargement du combustible est nécessaire de façon continue lorsque que la centrale est sur le réseau afin de soutenir son exploitation.

« En réduisant la puissance du réacteur, nous réduisons la fréquence à laquelle nous avons besoin de recharger le combustible et cela nous permettra d'exploiter plus longtemps avec le combustible actuel pendant que nous travaillons à effectuer des ajustements à l'équipement de rechargement, a déclaré Granville. Il n'existe aucun problème lié à la sécurité et nous allons augmenter la puissance une fois que nous sommes en mesure de répondre à nos objectifs de rechargement. »

Le personnel de la Commission canadienne de sûreté nucléaire continuera à surveiller les activités de la centrale. L'exploitation sûre et fiable de la centrale est la priorité absolue d'Énergie NB.

- 30 -

PERSONNE-RESSOURCE POUR LES MÉDIAS: Kathleen Duguay (506) 647-8057 ou par courriel à kduquay@nbpower.com