



Énergie NB Power

le 28 juillet 2011

La réponse d'Énergie NB au groupe de travail de Fukushima de la Commission canadienne de sûreté nucléaire

Suite au séisme et au tsunami au Japon plus tôt cette année, une équipe a été formée à la centrale de Point Lepreau afin de suivre les développements, de collaborer avec leurs pairs de l'industrie, analyser les leçons tirées et d'identifier une voie à suivre. Notre équipe d'experts nucléaires continue de se concentrer sur ce travail important.

Le 28 juillet 2011, Énergie NB a fourni une réponse au groupe de travail de Fukushima de la Commission canadienne de sûreté nucléaire (CCSN). Ce groupe a été formé pour évaluer les implications d'exploitation, techniques et réglementaires de l'événement nucléaire au Japon plus tôt cette année en termes de centrales nucléaires canadiennes. Le groupe de travail est prévu de publier son rapport en septembre 2011. Vous pouvez en apprendre davantage sur le mandat et la portée d'action du groupe de travail en cliquant [ici](#).

La soumission d'aujourd'hui va en plus grand détail sur notre soumission du 28 avril 2011 à la CCSN concernant les premières leçons tirées du séisme au Japon. La soumission fournit des détails spécifiques sur les évaluations, les rondes d'inspection et les évaluations qui ont été effectuées pour examiner la préparation de la centrale de Point Lepreau pour les risques externes et les accidents graves. En avril 2011, nous avons produit un sommaire de haut niveau de certaines de ces informations de l'organisation des mesures d'urgence. Vous pouvez en faire la lecture en cliquant [ici](#).

Conformément aux conclusions de notre soumission du 28 avril 2011, le risque lié à l'exploitation de la centrale de Point Lepreau continue d'être faible. La centrale de Point Lepreau est bien équipée pour gérer les risques externes et les accidents graves. Nous avons conclu que la base de la sécurité, avec une approche de défense en profondeur, reste forte. Toutefois, conformément à l'approche de l'amélioration continue de l'industrie nucléaire, il y a encore des domaines où nous pouvons améliorer notre préparation, et donc nous étudions d'autres domaines d'amélioration compte tenu des événements au Japon. Nous allons continuer à travailler avec nos partenaires de l'industrie et de fournir une mise à jour sur nos plans en décembre 2011.

Si vous avez des questions au sujet de notre réponse à la CCSN, veuillez communiquer avec Kathleen Duguay, Chef, Affaires publiques, (506) 659-6433 ou par courriel à l'adresse kduguay@nbpower.com