



---

# Avis d'audience

---

Le 22 novembre 2011

Réf. 2011-H-119

La Commission canadienne de sûreté nucléaire (CCSN) tiendra une audience en novembre pour examiner la demande de modification de permis d'exploitation présentée par TRIUMF Accelerators Inc. (TRIUMF) pour l'installation d'accélérateur de particules TRIUMF du campus de l'Université de la Colombie-Britannique, à Vancouver (Colombie-Britannique).

TRIUMF a demandé à la Commission l'autorisation d'augmenter les limites d'exploitation relatives à l'irradiation de cibles d'actinides à son installation ISAC (Isotope Separator and Accelerator). Cette autorisation est demandée pour permettre la réalisation de travaux de recherche à long terme avec des faisceaux d'isotopes rares.

La Commission a déterminé qu'il n'est pas nécessaire de tenir une audience publique pour étudier la demande. L'audience se déroulera par voie de mémoires du personnel de la CCSN et de TRIUMF.

Lorsque la Commission aura terminé ses délibérations et rendu sa décision, un *Compte rendu des délibérations, y compris les motifs de décision*, sera publié sur le site Web de la CCSN et sera accessible au public.

Les recommandations du personnel de la CCSN et le mémoire d'audience de TRIUMF ne sont pas disponibles en ligne. Pour les obtenir, il faut présenter une demande au Secrétariat, à l'adresse suivante :

Julie Bouchard  
Agente du tribunal  
Secrétariat

Commission canadienne de sûreté nucléaire  
280, rue Slater, C.P. 1046  
Ottawa (Ontario) K1P 5S9

Tél. : 613-995-1703 ou 1-800-668-5284

Télec. : 613-995-5086

Courriel : [interventions@cnsccsn.gc.ca](mailto:interventions@cnsccsn.gc.ca)