



2009-02-12

**MEETING OF THE COMMISSION
THURSDAY, FEBRUARY 19, 2009
9:00 AM**

Agenda of the meeting of the Canadian Nuclear Safety Commission (CNSC) to be held on Thursday, February 19, 2009, in the Public Hearing Room, 14th floor, 280 Slater Street, Ottawa, Ontario. The meeting will begin at 9:00 a.m.

UPDATE

**The meeting will be webcasted live on
www.nuclearsafety.gc.ca**

**RÉUNION DE LA COMMISSION
JEUDI LE 19 FÉVRIER 2009
9 H 00**

Commission Member
Document
(CMD)
Document à l'intention
des commissaires

L'ordre du jour de la réunion de la Commission canadienne de sûreté nucléaire (CCSN) qui aura lieu le jeudi 19 février 2009, dans la salle des audiences publiques, au 14^e étage du 280, rue Slater, Ottawa (Ontario). La réunion débutera à 9 h 00.

MISE À JOUR

**La réunion sera diffusée en direct par
webcast à www.suretenucleaire.gc.ca**

1.	Opening remarks	09-M1 09-M1.A	1.	Ouverture de la séance
2.	Adoption of Agenda	09-M2 09-M2.A	2.	Adoption de l'ordre du jour
3.	Approval of Minutes of Commission Meeting held December 11, 2008	09-M3	3.	Approbation du procès-verbal de la réunion de la Commission du 11 décembre 2008
4.	Status Reports		4.	Rapports d'étapes
4.1	Significant Development Report no. 2009-1		4.1	Rapport des faits saillants n° 2009-1
4.1.1	Nomad Inspection Services, Spencer Manufacturing and MDS Nordion: Overexposure of a member of the public during transport	09-M9	4.1.1	Nomad Inspection Services, Spencer Manufacturing et MDS Nordion : Sur-exposition d'un membre du public durant le transport

<p>4.2 Status Report on Power Reactors</p>	<p>09-M4</p>	<p>4.2 Rapport d'étape sur les centrales nucléaires</p>
<p>4.3 Updates on items from previous Commission proceedings</p>		<p>4.3 Mise à jour sur des sujets découlant des séances précédentes de la Commission</p>
<p>4.3.1 Bruce Power Inc.: Update on Bruce A Nuclear Generating Station - Unit 3 Shutdown System 1 (SDS1) reactor trip</p>	<p>09-M5</p>	<p>4.3.1 Bruce Power Inc. : Mise à jour au sujet de l'arrêt du réacteur de la tranche 3 de la centrale nucléaire de Bruce A suite à un déclenchement du Système d'Arrêt d'Urgence #1 (SAU1)</p>
<p>4.3.2 Ontario Power Generation Inc. and Bruce Power Inc.: Progress Report on the CNSC Staff Review of the new Neutron Overpower Protection Methodology, proposed by OPG and Bruce Power</p>	<p>09-M5</p>	<p>4.3.2 Ontario Power Generation Inc. et Bruce Power Inc. : Mise à jour concernant l'évaluation par le personnel de la CCSN d'une nouvelle méthode de calcul, proposée par OPG et Bruce Power, des seuils neutroniques de déclenchement des systèmes d'arrêt pour les cas de surpuissances</p>
<p>4.3.3 Ontario Power Generation Inc.: Progress Report on the CNSC Staff Review of the Pickering A & B Nuclear Generating Stations 28-Element Fuel Bundle Issue</p>	<p>09-M5</p>	<p>4.3.3 Ontario Power Generation Inc. : Mise à jour concernant l'évaluation par le personnel de la CCSN d'un problème relié au flux thermique de la grappe des 28 éléments de combustible des centrales nucléaires de Pickering A et B</p>
<p>4.3.4 SRB Technologies (Canada) Inc. (SRBT): SRBT Status on meeting its financial commitments for the period of November 25, 2008 to February 3, 2009</p>	<p>09-M5</p>	<p>4.3.4 SRB Technologies (Canada) Inc. (SRBT) : Mise à jour concernant les engagements financiers de SRBT pour la période du 25 novembre 2008 au 3 février 2009</p>

5. Information Items

5.1 Atomic Energy of Canada

Limited:

Update regarding media reports dealing with two separate leaks at the National Research Universal (NRU) research reactor

- Oral presentation by Atomic Energy of Canada Limited 09-M7.1
- Oral presentation by CNSC staff 09-M7

5. Points d'information

5.1 Énergie atomique du Canada limitée :

Mise à jour au sujet des informations diffusées dans les médias relativement à deux fuites distinctes au réacteur national de recherche universel (réacteur NRU)

- Exposé oral par Énergie atomique du Canada limitée
- Exposé oral par le personnel de la CCSN

BREAK

MEETING WILL RESUME AT 1:00 PM

PAUSE

LA RÉUNION REPRENDRA À 13 h 00

THURSDAY, FEBRUARY 19, 2009
1:00 PM

JEUDI LE 19 FÉVRIER 2009
13 H 00

5.2 Ontario Ministry of Environment – Deloro Mine Site:
Status update on the environmental assessment during the period from December 2007 to December 2008, and a detailed project management plan

- Oral presentation by the Ontario Ministry of the Environment 09-M6.1
09-M6.1A
- Oral presentation by CNSC staff 09-M6

6. Decision Item

IN CLOSED SESSION

6.1 Regulations Amending the *Class II Nuclear Facilities and Prescribed Equipment Regulations – Radiation Safety Officer Certification* 09-M8

[CMD 09-M8 contains Cabinet Confidence documents and is not publicly available]

7. Closing of meeting

5.2 Ministère de l’environnement de l’Ontario – Établissement minier de Deloro:

Rapport d’étape sur l’évaluation environnementale pour la période allant de décembre 2007 à décembre 2008 ainsi qu’un plan de gestion de projet détaillé

- Exposé oral par le Ministère de l’environnement de l’Ontario
- Exposé oral par le personnel de la CCSN

6. Item de décision

SÉANCE À HUIS CLOS

6.1 Règlement modifiant le *Règlement sur les installations nucléaires et l’équipement réglementé de catégorie II - Accréditation du responsable de radioprotection*

[Le CMD 09-M8 contient des documents confidentiels du Cabinet et n’est pas accessible au public]

7. Clôture de la séance