

2007-03-28

Agenda of the meeting of the Canadian Nuclear Safety Commission (CNSC) to be held on Wednesday, April 11, 2007, in the Public Hearing Room, 14<sup>th</sup> floor, 280 Slater Street, Ottawa, Ontario. The meeting will begin at 11:00 am.

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 mercredi 11 avril 2007, dans la salle des audiences publiques, au 14<sup>e</sup> étage du 280, rue Slater, Ottawa (Ontario). La réunion débutera à 11 h 00.

---

1.	Opening remarks	07-M7	1.	Ouverture de la séance
2.	Adoption of Agenda	07-M8	2.	Adoption de l'ordre du jour
3.	Approval of Minutes of Commission Meeting held January 25, 2007	07-M9	3.	Approbation du procès-verbal de la réunion de la Commission du 25 janvier 2007
<b>4.</b>	<b>Status Reports</b>		<b>4.</b>	<b>Rapports d'étapes</b>
<b>4.1</b>	<b>Significant Development Reports no. 2007-2</b>		<b>4.1</b>	<b>Rapports des faits saillants n° 2007-2</b>
4.1.1	Hydro-Québec – Gentilly-2: Unplanned Shutdown of Gentilly-2 Nuclear Station	07-M10	4.1.1	Hydro-Québec – Gentilly-2 : Arrêt imprévu de la centrale nucléaire de Gentilly-2
4.1.2	Fire Water Impairment to the Bruce Centre of Site	07-M10.A	4.1.2	Indisponibilité de l'eau d'incendie pour le centre du site de Bruce

4.1.3	Trip of Pickering B Unit 5	07-M10.A	4.1.3	Déclenchement de la tranche 5 de Pickering B
4.1.4	Trip of Pickering A Unit 4	07-M10.A	4.1.4	Déclenchement de la tranche 4 de Pickering A
4.1.5	Update on Molybdenum-99 Production Facility at the Chalk River Facilities (CMD 06-M43 and 06-M49)	07-M10.B	4.1.5	Mise à jour sur l'installation de production du molybdène-99 aux laboratoires de Chalk River (CMD 06-M43 et CMD 06-M49)
4.2	Status Reports on Power Reactors	07-M11	4.2	Rapports d'étape sur les centrales nucléaires
<b>4.3</b>	<b>Mid-Term Status Reports</b>		<b>4.3</b>	<b>Rapports d'étape</b>
4.3.1	Mid-term Report on NB Power Nuclear's Class 1B nuclear facility, the Solid Radioactive Waste Management Facility, under CNSC Waste Facility Operating Licence		4.3.1	Rapport mi-étape concernant l'installation nucléaire de catégorie 1B de la Société d'énergie nucléaire du Nouveau-Brunswick, l'installation de gestion des déchets radioactifs solides, sous permis d'exploitation de déchets de la CCSN
•	Oral presentation by CNSC staff	07-M12	•	Exposé oral par le personnel de la CCSN
	[CMD 07-M12.A contains prescribed security information and is not publicly available]	07-M12.A		[Le CMD 07-M12.A contient des renseignements réglementés qui portent sur la sécurité et n'est pas accessible au public]
•	Oral presentation by New Brunswick Power Nuclear Corporation	07-M12.1	•	Exposé oral par la Société d'énergie nucléaire du Nouveau-Brunswick

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <p>4.3.2 Mid-term Status Report on AREVA Resources Canada Inc.'s Cluff Lake Project</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Oral presentation by CNSC staff</li></ul> <p>[CMD 07-M13.A contains prescribed security information and is not publicly available]</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Oral presentation by AREVA Resources Canada Inc.</li></ul> | <p>07-M13</p> <p>07-M13.A</p> <p>07-M13.1</p> | <p>4.3.2 Rapport de mi-parcours concernant le projet minier de Cluff Lake de AREVA Resources Canada Inc.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Exposé oral par le personnel de la CCSN</li></ul> <p>[Le CMD 07-M13.A contient des renseignements réglementés qui portent sur la sécurité et n'est pas accessible au public]</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Exposé oral par AREVA Resources Canada Inc.</li></ul> |
| <p><b>5. Closing of meeting</b></p>   |   | <p><b>5. Clôture de la séance</b></p>   |