

2008-05-12

Agenda of the meeting of the Canadian Nuclear Safety Commission (CNSC) to be held on Wednesday, May 14, 2008, at the Ajax Convention Centre, 550 Beck Crescent, Ajax, Ontario. The meeting will begin at 3:00 pm.

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 14 mai 2008, au Ajax Convention Centre, 550 Beck Crescent, Ajax, (Ontario). La réunion débutera à 15 h 00.

**UPDATE**

**MISE À JOUR**

**The meeting will be webcasted live on  
[www.nuclearsafety.gc.ca](http://www.nuclearsafety.gc.ca)**

**La réunion sera diffusée en direct par  
webcast à [www.suretenucleaire.gc.ca](http://www.suretenucleaire.gc.ca)**

|            |   |                    |            |   |
|------------|---|--------------------|------------|---|
| 1.         | Opening remarks   | 08-M26             | 1.         | Ouverture de la séance  |
| 2.         | Adoption of Agenda  | 08-M27<br>08-M27.A | 2.         | Adoption de l'ordre du jour   |
| 3.         | Approval of Minutes of Commission Meeting held April 2, 2008                                    | 08-M28             | 3.         | Approbation du procès-verbal de la réunion de la Commission du 2 avril 2008   |
| <b>4.</b>  | <b>Status Reports</b>   |                    | <b>4.</b>  | <b>Rapports d'étapes</b>  |
| <b>4.1</b> | <b>Significant Development Report no. 2008-4</b>  |                    | <b>4.1</b> | <b>Rapport des faits saillants n° 2008-4</b>  |
| 4.1.2      | Cameco Corporation:<br>Update on Contaminants Discovered under Uranium Hexafluoride (UF6) Plant | 08-M29.A           | 4.1.2      | Cameco Corporation :<br>Mise à jour concernant des contaminants découverts sous l'installation d'uranium hexafluorure (UF6) |
| 4.1.3      | Atomic Energy of Canada Limited:<br>Notification of a Fatal Accident at Whiteshell Laboratories | <b>08-M29.B</b>    | 4.1.3      | Énergie atomique du Canada limitée :<br>Avis d'un accident mortel aux Laboratoires de Whiteshell                            |

|           |  |        |           |   |
|-----------|--|--------|-----------|---|
| 4.1.1     | Ontario Power Generation Inc.:<br>Unit 7 Decrease in Gadolinium<br>concentration while in over-<br>poisoned guaranteed shutdown<br>state | 08-M29 | 4.1.1     | Ontario Power Generation Inc. :<br>Diminution de la concentration de<br>Gadolinium lorsque la tranche 7<br>est en état d'arrêt garanti par<br>surempoisonnement |
| 4.2       | Status Reports on Power<br>Reactors  | 08-M31 | 4.2       | Rapports d'étape sur les centrales<br>nucléaires  |
| <b>5.</b> | <b>Decision Item<br/>Regulatory Document</b>   |        | <b>5.</b> | <b>Item de décision<br/>Document de réglementation</b>  |
| 5.1       | Regulatory Document:<br><b>RD-353, Testing the<br/>Implementation of Emergency<br/>Measures</b>  | 08-M30 | 5.1       | Document de réglementation :<br><b>RD-353, Mise à l'épreuve des<br/>mesures d'urgence</b>   |
| <b>6.</b> | <b>Closing of meeting</b>  |        | <b>6.</b> | <b>Clôture de la séance</b>   |