



2017-11-07

**UPDATE**

**MEETING OF THE COMMISSION  
NOVEMBER 9, 2017**

Agenda of the meeting of the Canadian Nuclear Safety Commission (CNSC) to be held on Thursday, November 9, 2017 in the Public Hearing Room, 14<sup>th</sup> floor, 280 Slater Street, Ottawa, Ontario.

**The meeting will start at 9:00 A.M.**

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

1. Opening remarks
2. Adoption of Agenda
3. Approval of Minutes of Commission Meeting held on August 16-17, 2017

[The minutes of the October 11 and 12, 2017 Commission Meeting will be approved at a later date]

**4. Status Report**

**4.1 Status Report on Power Reactors**

- Submission from CNSC Staff

**CMD\***

17-M41

17-M57

**MISE À JOUR**

**RÉUNION DE LA COMMISSION  
9 NOVEMBRE 2017**

L'ordre du jour de la réunion de la Commission canadienne de sûreté nucléaire (CCSN) qui aura lieu le jeudi 9 novembre 2017, dans la salle des audiences publiques, au 14<sup>e</sup> étage du 280, rue Slater, Ottawa (Ontario).

**La réunion débutera à 09 h 00.**

**La réunion sera webdiffusée en direct à [suretenucleaire.gc.ca](http://suretenucleaire.gc.ca)**

1. Ouverture de la séance
2. Adoption de l'ordre du jour
3. Approbation du procès-verbal de la réunion de la Commission tenue les 16-17 août 2017

[Le procès-verbal de la réunion de la Commission du 11 et 12 octobre 2017 sera approuvé à une date ultérieure]

**4. Rapport d'étapes**

**4.1 Rapport d'étape sur les centrales nucléaires**

- Mémoire du personnel de la CCSN

<p><b>5. Information Items</b></p> <p><b>5.1 Long-term Management of Canada's Used Nuclear Fuel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oral presentation from the Nuclear Waste Management Organization (NWMO): Implementation of Adaptive Phased Management</li> <li>• Oral presentation from CNSC Staff: Update on CNSC's Early Role in an Initiative for a Deep Geological Repository (DGR) for the Long-term Management of Canada's Used Nuclear Fuel</li> </ul> <p><b>5.2 Update on the implementation of recommendations from the Tritium Studies Project Synthesis Report</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oral presentation from CNSC Staff</li> </ul> <p><b>5.3 Biological mechanisms acting at low doses of radiation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oral presentation from CNSC Staff</li> </ul> <p><b>6. Closing of the meeting</b></p>	<p>17-M50.1 17-M50.1A</p> <p>17-M50</p> <p>17-M48 17-M48.A</p> <p>17-M46 17-M46.A</p>	<p><b>5. Items d'information</b></p> <p><b>5.1 Gestion à long terme du combustible nucléaire utilisé canadien</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exposé oral par la Société de gestion des déchets nucléaires (SGDN) : mise en œuvre de la Gestion adaptative progressive</li> <li>• Exposé oral par le personnel de la CCSN : Mise à jour au sujet du rôle de la CCSN dans les premières étapes d'un projet de dépôt en formations géologiques profondes pour la gestion à long terme du combustible utilisé du Canada</li> </ul> <p><b>5.2 Mise à jour de l'implémentation des recommandations du rapport de synthèse sur le projet d'étude sur le tritium</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exposé oral par le personnel de la CCSN</li> </ul> <p><b>5.3 Mécanismes biologiques induits par de faibles doses de rayonnement</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exposé oral par le personnel de la CCSN</li> </ul> <p><b>6. Clôture de la réunion</b></p>
---	---	--

**This item is postponed to the December 13-14, 2017 meeting.**

Canada's participation at the 7th Review Meeting of the Convention on Nuclear Safety

17-M51

**Cet item est reporté à la réunion du 13 et 14 décembre 2017.**

Participation du Canada à la septième réunion d'examen de la Convention sur la sûreté nucléaire