



## UPDATE

### MEETING OF THE COMMISSION

Agenda of the meeting of the Canadian Nuclear Safety Commission (CNSC) to be held on Wednesday, May 15, 2019 in the Public Hearing Room, 14<sup>th</sup> floor, 280 Slater Street, Ottawa, Ontario.

The meeting will begin at 9:30 a.m.

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

**Wednesday, May 15, 2019  
at 9:30 a.m.**

1. Opening remarks
2. Adoption of Agenda 19-M12.A
3. **Status Reports**
  - 3.1 **Updates on items from previous Commission proceedings**
    - 3.1.1 Request to CNSC staff to report in future Regulatory Oversight Reports the total recordable injury frequency, including contractors data - Action Item #17560 from November 8, 2018 Commission Meeting
  - Written submission from CNSC Staff 19-M15

## MISE À JOUR

### RÉUNION DE LA COMMISSION

L'ordre du jour de la réunion de la Commission canadienne de sûreté nucléaire (CCSN) qui aura lieu le mercredi 15 mai 2019, dans la salle des audiences publiques, au 14<sup>e</sup> étage du 280, rue Slater, Ottawa (Ontario).

La réunion débutera à 9 h 30.

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

**Le mercredi 15 mai 2019  
à 9 h 30**

1. Ouverture de la séance
2. Adoption de l'ordre du jour
3. **Rapports d'étapes**
  - 3.1 **Mises à jour sur des sujets découlant des séances précédentes de la Commission**
    - 3.1.1 Demande au personnel de la CCSN pour fournir dans les prochains Rapports de surveillance réglementaire les taux de fréquence global de blessures à déclaration obligatoire, incluant les données relatives aux entrepreneurs - Mesure de suivi #17560 de la réunion de la Commission du 8 novembre 2018
  - Mémoire du personnel de la CCSN

- |   |               |   |
|---|---------------|---|
| <p><b>3.1.2</b> Update from Bruce Power on the request from the Commission to make available for the public the volume of waste that will be produced during the major component replacement (MCR) of the six units at the Bruce Nuclear Generating Station – Action Item #14751 from May 2018 Public Hearing</p> |               | <p><b>3.1.2</b> Mise à jour de Bruce Power au sujet de la demande de la Commission de mettre à la disposition du public le volume de déchets qui seront produits pendant le projet de remplacement des composants majeurs (RCM) pour les 6 tranches de la centrale de Bruce – Mesure de suivi #14751 de l’audience publique de mai 2018</p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Written submission from Bruce Power</li></ul>   | <p>19-M16</p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Mémoire de Bruce Power</li></ul>  |
| <p><b>3.1.3</b> Update from CNSC staff on the guideline for uranium in ambient air and groundwater – Action Item #18712 from December 12-13, 2018 Commission Meeting</p>  |               | <p><b>3.1.3</b> Mise à jour du personnel de la CCSN au sujet de la recommandation pour l’uranium dans l’air ambiant et dans les eaux souterraines – Mesure de suivi #18712 de la réunion de la Commission des 12-13 décembre 2018</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Written submission from CNSC Staff</li></ul>  | <p>19-M17</p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Mémoire du personnel de la CCSN</li></ul>   |
| <p><b>3.1.4</b> Update from CNSC staff on Event Initial Report for Isologic Innovative Radiopharmaceuticals - International Nuclear and Radiological Event Scale (INES) rating – Action Item #18709 from December 12-13, 2018 Commission Meeting</p>  |               | <p><b>3.1.4</b> Mise à jour du personnel de la CCSN au sujet du Rapport initial d’événement pour Isologic Radiopharmaceutiques Novateurs - Échelle internationale des événements nucléaires et radiologiques (INES) - Mesure de suivi #18709 de la réunion de la Commission des 12-13 décembre 2018</p>                                     |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Written submission from CNSC Staff</li></ul>  | <p>19-M18</p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Mémoire du personnel de la CCSN</li></ul>   |

3.1.5	Responses to questions raised on steam generators during the February 20, 2019 Commission Meeting		3.1.5	Réponses d'Ontario Power Generation aux questions soulevées au sujet des générateurs de vapeur lors de la réunion de la Commission du 20 février 2019
•	Written submission from Ontario Power Generation	19-M19	•	Mémoire d'Ontario Power Generation
<b>3.2</b>	<b>Status Report on Power Reactors</b>		<b>3.2</b>	<b>Rapport d'étape sur les centrales nucléaires</b>
•	Written submission from CNSC Staff	19-M14	•	Mémoire du personnel de la CCSN
	[CMD 19-M14 will be available on May 10, 2019]			[Le CMD 19-M14 sera disponible le 10 mai 2019]
<b>4.</b>	<b>Event Initial Reports</b>		<b>4.</b>	<b>Rapports initiaux d'événements</b>
<b>4.1</b>	<b>Cameco Corporation: Uranium in groundwater monitoring well at Key Lake Operation (December 2018)</b>		<b>4.1</b>	<b>Cameco Corporation : Uranium dans le puit de surveillance des eaux souterraines à l'usine de concentration de Key Lake (décembre 2018)</b>
•	Written submission from CNSC Staff	19-M13	•	Mémoire du personnel de la CCSN
	<b>Closing of the public portion of the meeting</b>			<b>Clôture de la partie publique de la réunion</b>

**IN CLOSED SESSION**

**À HUIS CLOS**

**4.2 Ontario Power Generation:  
Security related event**

**4.2 Ontario Power Generation :  
Événement lié à la sécurité**

- Written submission from  
CNSC Staff

**19-M20**

- Mémoire du  
personnel de la CCSN

[CMD 19-M20 contains prescribed  
security information and is not  
publicly available]

[Le CMD 19-M20 contient des  
renseignements réglementés qui  
portent sur la sécurité et n'est pas  
accessible au public]

**5. Closing of the meeting**

**5. Clôture de la réunion**