



2017-10-05

## UPDATE

### MEETING OF THE COMMISSION OCTOBER 11 AND 12, 2017

Agenda of the meeting of the Canadian Nuclear Safety Commission (CNSC) to be held on Wednesday and Thursday, October 11 and 12, 2017 in the Public Hearing Room, 14<sup>th</sup> floor, 280 Slater Street, Ottawa, Ontario.

The meeting will start at:

- 3:00 P.M. on October 11, 2017
- 9:00 A.M. on October 12, 2017

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

1. Opening remarks
2. Adoption of Agenda
3. **Status Report**
- 3.1 **Status Report on Power Reactors**

- Submission from CNSC Staff

[CMD 17-M43 will be available on October 6, 2017]

## MISE À JOUR

### RÉUNION DE LA COMMISSION 11 ET 12 OCTOBRE 2017

L'ordre du jour de la réunion de la Commission canadienne de sûreté nucléaire (CCSN) qui aura lieu les mercredi et jeudi 11 et 12 octobre 2017, dans la salle des audiences publiques, au 14<sup>e</sup> étage du 280, rue Slater, Ottawa (Ontario).

La réunion débutera à :

- 15 h 00 le 11 octobre 2017
- 9 h 00 le 12 octobre 2017

CMD\*

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. **Rapport d'étapes**
- 3.1 **Rapport d'étape sur les centrales nucléaires**

- Mémoire du personnel de la CCSN

[Le CMD 17-M43 sera disponible le 6 octobre 2017]

**4. Event Initial Reports**

**4.1 Bruce Power: Failure of the primary heat transport pump seals at the Bruce A unit 3 Nuclear Generating Station**

- Written submission from CNSC Staff **17-M52**

**4.2 BWXT Nuclear Energy Canada Inc. – Peterborough: Beryllium Occupational Exposure Level Exceedance for two workers**

- Written submission from CNSC Staff **17-M53**

**5. Information Items**

**5.1 2016-2017 Annual Program Report, Regulatory Framework Program**

- Oral presentation from CNSC Staff **17-M49**  
**17-M49.A**

**Closing of the meeting for October 11, 2017.**

**The meeting will resume on October 12, 2017 at 9:00 A.M.**

**4. Rapports initiaux d'événements**

**4.1 Bruce Power : Défaillance des joints d'étanchéité d'une pompe du circuit caloporteur primaire à la tranche 3 de la centrale nucléaire de Bruce-A**

- Mémoire du personnel de la CCSN

**4.2 BWXT Nuclear Energy Canada Inc. – Peterborough : Dépassement du niveau d'exposition professionnelle au béryllium pour deux travailleurs**

- Mémoire du personnel de la CCSN

**5. Items d'information**

**5.1 Rapport annuel sur les programmes 2016-2017, Programme du cadre de réglementation**

- Exposé oral par le personnel de la CCSN

**Clôture de la réunion pour le 11 octobre 2017.**

**La réunion se poursuivra le 12 octobre 2017 à 9 h 00.**

**Thursday, October 12, 2017  
9:00 A.M.**

**Le jeudi 12 octobre 2017  
9 h 00**

**5.2 Regulatory Oversight Report  
on the Use of Nuclear  
Substances in Canada: 2016**

- Oral presentation by  
CNSC staff 17-M42  
**17-M42.A**  
**17-M42.B**
- Oral presentation by the  
Canadian Industrial Radiography  
Safety Association 17-M42.1
- Oral presentation by the  
Canadian Radiation  
Protection Association 17-M42.2  
**17-M42.2A**
- Oral presentation by the Canadian  
Environmental Law Association 17-M42.3  
**17-M42.3A**
- Written submission from the  
Algonquins of Ontario 17-M42.4

**5.3 Enhancing Oversight of  
Radiation Safety Officers and  
Radiation Protection Programs  
for Nuclear Substance and  
Radiation Devices Licensees**

- Oral presentation by  
CNSC staff 17-M44  
**17-M44.A**

**6. Closing of meeting**

**5.2 Rapport de surveillance  
réglementaire sur l'utilisation  
des substances nucléaires au  
Canada : 2016**

- Exposé oral par le  
personnel de la CCSN
- Exposé oral par la  
Canadian Industrial Radiography  
Safety Association
- Exposé oral par  
l'Association canadienne  
de radioprotection
- Exposé oral par  
l'Association canadienne du droit  
de l'environnement
- Mémoire des  
Algonquins de l'Ontario

**5.3 Amélioration de la surveillance  
des responsables de la  
radioprotection et des  
programmes de radioprotection  
pour les titulaires de permis de  
substances nucléaires et  
d'appareils à rayonnement**

- Exposé oral par le  
personnel de la CCSN

**6. Clôture de la séance**