



Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/Etats-Unis-Columbia-defauts-barres>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Des accidents nucléaires partout > **Etats-Unis : Columbia : Défauts sur des barres de combustible en dehors du site**

24 novembre 2015

Etats-Unis : Columbia : Défauts sur des barres de combustible en dehors du site

Ces deux défauts qui ont été découverts sur ces barres n'auraient, selon la NRC, aucune conséquence sur le public ou l'environnement. Cette déclaration est irrecevable dans la mesure où, que ce soit lors du déchargement du combustible ou pour le stockage à venir, les travailleurs seront exposés à des radiations encore bien supérieures à celles déjà élevées qui émanent des combustibles usés. Pour ce qui concerne l'environnement, les rejets des liquides contaminés seront également supérieurs.

Type : BWR Mark 2 - - Puissance : 3 486 MWth - Première divergence : 01/1984

Available in english only.

Event Number : 51562

Facility : COLUMBIA GENERATING STATION

State : WA - Unit : [2] - RX Type : [2] GE-5

Event Date : 11/24/2015 - Event Time : 13:30

Emergency Class : NON EMERGENCY 10 CFR Section : 50.72(b)(2)(xi) - OFFSITE NOTIFICATION

Initial PWR : 100 % - Current PWR -

Event Text

OFFSITE NOTIFICATION OF FUEL DEFECTS

"At approximately 1100 PST, Columbia Generating Station (CGS) planned to make a non-required notification to Energy Facility Site Evaluation Council (EFSEC) regarding indications of two fuel defects. This condition has not affected full power operation at CGS, and there is no impact to the health and safety of the public or to the environment. CGS plans on making this notification to EFSEC

on November 24, 2015 at 1330 PST.

"This condition is being reported pursuant to 10 CFR 50.72 (b)(2)(xi).

"The licensee notified the NRC Resident Inspector."

<https://www.nrc.gov/reading-rm/doc-collections/event-status/event/2015/20151124en.html#en51562>