

Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/Olkiluoto-3-etat-des-lieux>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez
vous > Revue de presse > **Olkiluoto 3 : état des lieux**

1er mai 2018

Olkiluoto 3 : état des lieux

Source : Nuclear Forum - via Jean-Yvon L. -

Olkiluoto 3 : état des lieux

Le projet de construction EPR Olkiluoto 3 a franchi une étape importante en vue du lancement de la production d'électricité : 128 tonnes d'uranium ont en effet été livrées sur le site. Les 241 assemblages combustibles seront placés dans le cœur du réacteur à l'automne. L'exploitante finlandaise Teollisuuden Voima Oyj (TVO) a prévenu que des retards dans la réalisation des tests à chaud pourraient toutefois repousser la mise en service commercial de l'installation à mai 2019.

TVO a indiqué dans sa newsletter d'avril 2018 que les tests à chaud sur la tranche EPR Olkiluoto 3 ont été lancés il y a quatre mois. Les composants de l'installation sont ainsi testés dans les futures conditions d'exploitation, cependant sans que le combustible ne soit chargé. TVO a précisé qu'au total, plus de 200 tests système différents seront réalisés. L'entreprise a informé que le calendrier de travaux remis par le consortium de fournisseurs Areva-Siemens pourrait être révisé en raison des retards pris lors de la réalisation des tests à chaud. D'après TVO, il est donc impossible de confirmer que la mise en service commercial de l'installation aura bien lieu à la date fixée, en mai 2019. D'après les dernières informations disponibles, la tranche devrait produire pour la première fois de l'électricité en décembre 2018.

Source :
M.B./C.B. d'après une newsletter de TVO d'avril 2018

Articles sur le même thème :

16.02.2018 - [Livraison des premiers assemblages combustibles destinés à la tranche Olkiluoto 3](#)