

## Avis des Voix du Nucléaire

Consultation ASN 31/03/2023

Vous ne vous sentez pas légitime pour donner votre avis sur la fatigue thermique des matériaux en présence exposés au flux neutronique, ou sur les implications de l'opération en termes de sûreté et de radioprotection ?

Vous trouvez absurde cette consultation alors que l'objet même de la délégation de décision à un corps d'expertise est précisément de faire réaliser les arbitrages techniques par des personnes compétentes dans le domaine ?

Oui. Mais la tenue de cette consultation publique est une obligation réglementaire, et dites-vous que les nombreuses personnes qui l'utilisent pour exprimer leur opposition idéologique à l'énergie nucléaire n'ont pas ces scrupules.

Selon une décision de l'ASN de 2018 ce couvercle doit être remplacé avant fin 2024. Mais au vu du planning actuel de démarrage il est possible qu'EDF ait à suspendre les essais pour réaliser ce remplacement.

EDF avec Framatome demande à pouvoir remplacer ce couvercle à la fin du premier cycle de fonctionnement du réacteur.

A noter que la décision de 2018 autorisait l'utilisation du couvercle pendant environ 4 ans. Même avec ce report du changement de couvercle, il ne serait alors utilisé que pendant 18 mois.

L'ASN a instruit la demande avec l'appui de l'IRSN et a donné son vert, l'usure étant couverte par la décision de 2018 (18 < 48, pour rappel). Elle précise qu'en cas de nouveaux retards EDF devra réexaminer la possibilité de remplacer ce couvercle avant la divergence.

L'ASN indique également que pour optimiser les marges de sûreté il est préférable de réaliser un cycle complet que d'arrêter le réacteur pour cette opération.

En bref, cette autorisation de report du changement du couvercle de la cuve est utile pour tester et rôder le réacteur dans de bonnes conditions, et ne présente aucun risque.