

jeudi 30 mars 2023 Édition(s) : Edition principale Page 7 569 mots - 🕚 2 min



MANCHE

NUCLÉAIRE. Le public peut donner son avis sur le report de la date limite d'utilisation du couvercle actuel Cuve du réacteur EPR : la consultation s'achève demain

VEC le retard de plusieurs années accumulé par le chantier du réacteur EPR de la centrale nucléaire de Flamanville, des procédures doivent être relancées. C'est le cas pour la mise en service et l'utilisation de la cuve du réacteur, qui nécessite une consultation du public. Celle-ci a commencé le 10 mars s'achève ce vendredi 31 mars, sans tambour ni trompette en raison d'une communication minimaliste... La consultation est organisée par l'ASN (Autorité de sûreté nucléaire), et EDF « ne veut pas faire de commentaires » à son sujet.

131 contributions

Rappel des faits : la mise en service et l'utilisation de cette cuve avaient été autorisées par l'ASN le 9 octobre 2018, à condition notamment que le remplacement de son couvercle (en raison des anomalies de fabrication...) intervienne avant la fin 2024. « La livraison du couvercle de remplacement est prévue en octobre 2024, est-il rappelé dans la présentation de la consultation. Par ailleurs, des aléas ont conduit à ce que la mise en service du réacteur soit désormais envisagée par EDF au premier trimestre 2024. Framatome a transmis à l'ASN une demande de report de la date limite d'utilisation du couvercle actuel, afin que le réacteur puisse fonctionner durant un cycle complet, qui a une durée estimée de 15 à 18 mois, avant de procéder au remplacement du couvercle. »

La demande de Framatome a fait l'objet d'une instruction par l'ASN, qui a conduit à ce projet de décision mis à la consultation du public. En 2018, également sur une vingtaine de jours en septembre 2018, plus de 500 contributions avaient été postées.

Pour cette consultation de mars 2023, 131 contributions étaient comptabilisées hier soir, des pro comme des anti-Et nucléaires. plusieurs s'interrogent sur l'intérêt... d'une telle consultation. « Je suis favorable au report de la date de changement du couvercle. C'est évidemment la meilleure option, qui devrait être du ressort de l'ASN et de ses appuis techniques, et qui ne devrait pas justifier une telle consultation. » Ou encore : « Compte tenu du bashing entretenu par des gourous malveillants sur le nucléaire en général et sur Fla 3 en particulier, de la nécessité d'embrayer les plus rapidement possible sur le programme de réindustrialisation basé sur la génération EPR 2, il est urgent de tout faire pour le démarrage de Fla 3. » Et « défavorable au report de la date de changement du couvercle. Le risque de fuite ou de rupture n'est pas négligeable. Les conséquences d'une telle rupture sont telles que le risque ne peut être pris ».

Pour le CRILAN, « le dialogue technique envisagé par EDF sur le couvercle finira par un avis favorable de l'ASN pour autoriser son utilisation jusqu'en 2025, voire plus... Or le couvercle actuel est défectueux car il présente un excès de carbone, tout comme la cuve qui a été déclarée bonne pour le service après un dialogue technique aboutissant à une dérogation ministérielle. Le CRILAN invite le public à s'exprimer sur le site et à soutenir l'expertise indépendante sur l'EPR que l'on réclame à la CLI depuis 15 mois ».

Site : asn.fr/l-asn-reglemente/consultations-du-public/ mise-en-service-et-utilisation-de- lacuve-du-reacteur-epr. ■



Le couvercle de la cuve du futur réacteur EPR de Flamanville fait l'objet d'une consultation du public. Photo : EDF / Archives

par N.l.

