

MISE À PARTICIPATION DU PUBLIC

DOSSIER D'EDF DE MISE EN SERVICE DU

RÉACTEUR EPR DE FLAMANVILLE

CADRE, OBJECTIF ET MODALITES DE LA CONSULTATION

Cadre de la consultation : article L123-19 du code de l'environnement

Objectifs de la consultation :

- Recueillir les observations et propositions du public portant sur le dossier d'EDF
- Donner au public une vision complète du projet, des risques qui sont associés à l'installation ainsi que des mesures prises pour les prévenir et les limiter.

PREMIER BILAN DE LA CONSULTATION

- **Environ 600** contributions reçues, dont l'analyse est en cours, en 15 semaines de consultation
- Une part significative des commentaires soulève des questions de politique énergétique qui ne sont pas du ressort de l'ASN ;
- De nombreuses questions portent sur :
 - La prise en compte du retour d'expérience des réacteurs EPR en fonctionnement dans le monde ;
 - La conformité de l'installation à sa démonstration de sûreté au regard des écarts ayant affecté sa construction ;
 - Les inconvénients, du point de vue de la radioprotection et de la production de déchets radioactifs, de mettre en service l'EPR avant d'avoir remplacé le couvercle de la cuve ;
 - La prise en compte du retour d'expérience des réacteurs en fonctionnement (ex de la corrosion sous contrainte)
- De nombreux avis favorables à la mise en service de l'installation.

LES SUITES DONNEES A CETTE CONSULTATION

- Rédaction par l'ASN d'une synthèse des avis et commentaires recueillis qui sera consultable sur le site Internet de l'ASN
- L'ASN prendra en compte les commentaires dans le cadre de l'instruction de la demande d'autorisation de mise en service.

PROCHAINES ÉTAPES EN VUE DE L'AUTORISATION DE MISE EN SERVICE DU RÉACTEUR

Traitement de la demande d'EDF

L'ASN **prendra position** sur la demande d'autorisation de mise en service lorsque les derniers **résultats d'essais seront satisfaisants**.

L'ASN porte une attention particulière à la **préparation de l'exploitant** et à **l'état technique des installations**

Processus d'autorisation

L'ASN consultera le public sur son projet de décision d'autorisation de mise en service et, le cas échéant, sur le projet de prescriptions techniques pour encadrer l'exploitation du réacteur.

Ce projet de décision sera accompagné du projet de rapport de l'ASN qui présentera les conclusions de l'instruction menée par l'ASN. Compte-tenu des commentaires reçus, l'ASN soumettra à nouveau le dossier de demande d'autorisation de mise en service déposé par EDF le 4 juin 2021 à la participation du public ainsi que les avis de l'Autorité environnementale et des collectivités territoriales,

