

MODIFICATIONS TEMPORAIRES DES RÈGLES GÉNÉRALES D'EXPLOITATION ACCORDÉES DANS LE CADRE DU REDÉMARRAGE DU RÉACTEUR 2

CLI Flamanville
AG du 04/02/2021

— MODIFICATION TEMPORAIRE DU CHAPITRE III DES RÈGLES GÉNÉRALES D'EXPLOITATION CONCERNANT LA PRISE EN COMPTE DES CRITÈRES DYNAMIQUES DE FUITE PRIMAIRE /SECONDAIRE DE L'ÉVÈNEMENT RCP3 TER DURANT LE DÉMARRAGE DU RÉACTEUR 2 SUITE À L'ARRÊT POUR VISITE DÉCENNALE 2VD23

Dossier reçu le 29 octobre 2020, différents compléments ont été apportés par EDF en cours d'expertise.

Avis IRSN 2020-00187 reçu le 23 novembre 2020.

Sur la base de l'avis de l'IRSN, l'ASN a estimé que la demande d'EDF était acceptable, notamment en raison :

- de la plus-value pour la sûreté d'un fonctionnement réduit à puissance intermédiaire ;
- de la pertinence limitée des critères dynamiques lors des phases transitoires ;
- des mesures compensatoires mises en œuvre par l'exploitant (suivi de fuites primaires/secondaires, spécifications chimiques du circuit primaire, absence de suivi de charge...).

La décision a été notifiée à l'exploitant le 24 novembre 2020.

MODIFICATION TEMPORAIRE DU CHAPITRE X DES RÈGLES GÉNÉRALES D'EXPLOITATION POUR LA MONTÉE EN PUISSANCE DU RÉACTEUR 2 DE LA CENTRALE NUCLÉAIRE DE FLAMANVILLE

Dossier reçu le 29 octobre 2020, différents compléments ont été apportés par EDF en cours d'expertise.

Avis IRSN 2020-00183 reçu le 19 novembre 2020.

Sur la base de l'avis IRSN, l'ASN a estimé que la demande d'EDF était acceptable, notamment en raison :

- de la plus-value pour la sûreté de marges accrues vis-à-vis du risque d'interaction pastille-gaine ;
- de l'ajout d'exigences supplémentaires vis-à-vis du déclenchement des protections du réacteur ;
- du caractère limité du fonctionnement à puissance intermédiaire lors de la montée en puissance.

La décision a été notifiée à l'exploitant le 24 novembre 2020.

