

12 JUIN 2025

RETOUR SUR LA PRESCRIPTION INB-66-REEX-1

RÉEXAMEN DE SÛRETÉ DU CSM

Transmission par l'Andra du rapport présentant les conclusions du réexamen de sûreté du CSM en avril 2019

Instruction technique réalisée par l'IRSN (rapport n° 2022-00030 et avis n° 2022-00018)

Présentation devant le groupe permanent d'experts pour les déchets le 1er février 2022

Au vu de l'instruction réalisée, l'ASN a soumis la poursuite du fonctionnement du CSM au respect de prescriptions techniques fixées par décision du président de l'ASN du 29 avril 2024, dont la prescription INB-66-REEX-1, présentée à la CLI du 9 décembre 2024

PRESCRIPTION INB-66-REEX-1

L'exploitant transmet, dans le cadre de chaque réexamen périodique, une évaluation des enjeux associés à un chantier de reprise des colis contenant des radionucléides à vie longue et de leur devenir sur la base du retour d'expérience et de l'évolution des techniques pouvant être mises en œuvre.

Quels colis sont concernés ?

Dans le cadre du Groupe Permanent d'Expert du 1^{er} février 2022, le périmètre qui a été envisagé était en premier lieu celui des colis contenant des quantités notables de déchets émetteurs alpha et susceptibles d'engendrer des impacts radiologiques significatifs (entre 30 et 200 mSv en fonction des colis et des scénarios)

PRESCRIPTION INB-66-REEX-1

Dans le cadre du réexamen de 2019, l'Andra n'a pas remis à jour l'impact dosimétrique des scénarios ou des colis par rapport au dossier de réexamen de 2009

Ainsi, une soixantaine de colis sont aujourd'hui, selon l'ASNR, concernés par cette prescription

L'Andra a pris un engagement visant à présenter les enjeux associés à un tel chantier de reprise des colis impliqués, engagement considéré comme satisfaisant par le GPD et l'ASNR

Toute réévaluation par l'Andra de l'impact dosimétrique des colis devra être instruit et expertisée par l'ASNR dans le cadre des futurs réexamens



ASNR

Autorité de
sûreté nucléaire
et de radioprotection