

CLIS DE FESSENHEIM

Réunion du 29 avril 2022

Point n°3 de l'ordre du jour

BILAN 2021 – ÉVALUATION ASN

INSPECTIONS ASN ET ÉVÉNEMENTS SIGNIFICATIFS

**2020: 15 inspections ASN
(dont 7 inopinées et 2 à distance)**

**2021: 7 inspections ASN
(dont 3 inopinées)**



Suivi des événements significatifs pour la sûreté:

	2018	2019	2020	2021
Total	25	32	16	2
INES-1	2	2	2	0
INES-2	0	0	0	0

ÉVALUATION EN MATIÈRE DE SÛRETÉ

La performance du site en matière de sûreté nucléaire reste très satisfaisante depuis la fermeture définitive des deux réacteurs en 2020

- Maintien de la compétence pour l'exploitation et la maintenance des installations à un niveau satisfaisant malgré les évolutions de l'organisation
 - Vigilance maintenue sur les équipements associés à la lutte contre l'incendie
 - Intégration des modifications post-Fukushima (selon la décision n°2020-DC-0699 de l'ASN définissant un noyau dur adapté pour le CNPE de Fessenheim)
- Rythme important d'évacuation du combustible (BK1 vide)

ÉVALUATION EN MATIÈRE D'ENVIRONNEMENT ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

La performance du site en matière de protection environnementale reste satisfaisante au regard des prescriptions relatives aux modalités et valeurs limites (2016)

- Pas d'événement significatif en environnement en 2021
- Bonne gestion des déchets
- Problématique récurrente concernant le stockage d'acide chlorhydrique

Le site reste en léger retrait en matière de radioprotection

