


Synthèse de la réunion plénière de la CLI auprès du site de Saint Alban

Date de la réunion	17 mars 2023	
Lieu de la réunion	Centre d'Information du Public du CNPE de St Alban	
Rédacteur du compte-rendu	Sébastien DOUCET (ECIA)	Date de diffusion du compte-rendu 08/06/2023

GLOSSAIRE

ANCCLI : Association Nationale des Comités et Commissions Locales d'Information
ASN : Autorité de Sûreté Nucléaire
CLI : Commission Locale d'Information
CNPE : Centre Nucléaire de Production d'Électricité
CSC : Corrosion Sous Contrainte
EDF : Electricité de France
ESS : Événement Significatif pour la Sûreté
ESPN : Equipement Sous Pression Nucléaire
INES : International Nuclear Event Scale (*échelle internationale de classement des événements significatifs*)
IRSN : Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire
PCS : Plan Communal de Sauvegarde

SYNTHESE

La réunion plénière de la CLI du site de Saint Alban du 17 mars 2023 s'est déroulée au centre d'information du public du CNPE de Saint Alban.

L'ordre du jour pour cette réunion était :

- La validation du compte-rendu de la réunion plénière de la CLI du 6 décembre 2022,
- Bilan des inspections 2022 sur le site,
- Point d'étape de la visite partielle unité 1,
- Proposition d'une visite de l'unité 1 lors de la visite partielle : information à la CLI,
- Présentation des ESS (*Evénements Significatifs de Sûreté*) de niveau 1,
- Désignation des représentants à l'ANCCLI : point d'information et recueil des volontariats,
- Formations disponibles pour l'année 2023,
- Retour d'expérience à froid de l'exercice de crise du 25 novembre 2022,
- Ajout du 06/03 : position de la CLI sur le projet de loi relatif aux missions de l'ASN et de l'IRSN.

Créé le 17 mars 2023	Créé par ECIA	Version 1.0
Direction de la performance et la modernisation du service au public	CR plénière publique CLI du site de Saint-Alban 17 mars 2023	Page 1 sur 3

Département de l'Isère
Direction de la performance et de la modernisation du service au public

1) Bilan des inspections 2022 sur le site

L'ASN a présenté le bilan des inspections de l'année 2022. En tout, 25 inspections ont été réalisées. Celles-ci ont concerné notamment les thématiques suivantes : corrosion sous contrainte, grands chauds, maintenance, équipements sous pression, management des compétences, organisation et moyens de crise, incendie, déchets. L'ASN a fait un focus sur quelques inspections qu'elle jugeait pertinentes.

En termes d'organisation, d'accès aux différentes installations, de réponses d'EDF, ces inspections ont été globalement satisfaisantes. Il y a encore quelques améliorations à apporter pour la gestion du risque incendie (sectorisation) ainsi que la radioprotection (notamment la culture de la radioprotection). Ainsi, cette année 2023, lors des inspections, l'ASN ne manquera pas d'être attentive à ces points.

2) Point d'étape de la visite partielle de l'unité 1

EDF a présenté le contenu de la visite partielle (105 jours, 13000 activités de maintenance, 2 000 salariés mobilisés chaque jour, ...). Parmi ces 13000 activités, les principales activités dimensionnantes sont : un échange standard de pompe primaire de refroidissement, une inspection des générateurs de vapeur, le remplacement de 31 cannes chauffantes du pressuriseur, quelques épreuves hydrauliques d'équipements sous pression nucléaires, des visites et épreuves hydrauliques de certains composants du circuit secondaire.

A noter, six contrôles étaient prévus sur des soudures susceptibles d'être affectées par le phénomène de corrosion sous contrainte (CSC), mais compte tenu de l'actualité récente (NDLR : fissures sur des circuits de Penly), ce seront douze contrôles de soudures sensibles qui seront effectués sur cet arrêt.

3) Proposition d'une date de visite de l'unité 1

EDF propose plusieurs dates pour réaliser une visite de l'unité 1, la date du 17 mai étant celle qui permettrait de visiter un maximum de zones. Une information complémentaire sera transmise par la CLI aux membres.

4) Présentation des événements significatifs de sûreté (ESS)

Deux ESS de niveau 1 ont été présentés en détail lors de la présente CLI (dont la justification de leur classement en niveau 1 sur l'échelle INES). Ces deux ESS sont :

- implantation différée du paramètre gamma des chaînes neutroniques de niveau puissance lors de l'entrée en prolongation de site de la tranche 1 (5 janvier 2023),
- manipulation par un opérateur non habilité d'un levier de disjoncteur rendant inopératoires des matériels de sûreté (24 janvier 2023).

Ces événements n'ont eu aucun impact d'un point de vue de la sûreté, de la radioprotection et de l'environnement, ils feront toutefois l'objet d'analyses par le site.

Créé le 17 mars 2023	Créé par ECIA	Version 1.0
Direction de la performance et la modernisation du service au public	CR plénière publique CLI du site de Saint-Alban 17 mars 2023	Page 2 sur 3

Département de l'Isère
Direction de la performance et de la modernisation du service au public

5) Formations disponibles pour l'année 2023

Cette année, la CLI souhaite renouveler les modules de formation sous un format de session unique :

- Module 1 : sur la mise en place et le maintien opérationnel du Plan Communal de Sauvegarde (1 journée),
- Module 2 : sur la gestion de crise communale, les fondamentaux, la mise en situation avec un entraînement sur table (1 journée),
- Module 3 : Sur la communication de crise et média-training (*prise de parole devant caméras ou presse*) (1 journée).

La seule condition pour déclencher les modules est d'avoir un nombre suffisant de participants par session de formation. Une information par mail parviendra aux membres de la CLI pour inscription.

6) Retour d'expérience à froid de l'exercice national de crise du 25 novembre 2022

La sous-préfecture de Vienne avait déjà fait un retour à chaud lors de la précédente CLI plénière. L'objectif du présent retour d'expérience à froid est de présenter le ressenti de divers intervenants (*sous-préfecture, quelques maires des communes concernées par l'exercice*) en vue d'identifier la manière dont ils ont vécu l'exercice, les points qui se sont bien passés, ceux qui ont posé plus de difficultés, ce qui va être pris en compte pour améliorer la fluidité des tâches incombant à chacun, ...). Les retours sont globalement satisfaisants, des points positifs et d'amélioration ayant été repérés par chaque acteur de l'exercice.

7) Position de la CLI sur le projet de loi relatif aux missions de l'ASN et de l'IRSN

Le rapprochement entre l'ASN et l'IRSN a fait réagir des membres de la CLI qui sont attachés à la garantie d'avoir un contrôle et une expertise indépendants, ceci pour continuer à ce que l'ASN et l'IRSN puissent apporter chacun dans leur domaine de compétences une vision d'expertise et une mission de contrôle sur les exploitants nucléaires. Certains membres de la CLI ont donc exprimé leur point de vue sur ce rapprochement, qui a finalement été retoqué par les parlementaires.

Créé le 17 mars 2023	Créé par ECIA	Version 1.0
Direction de la performance et la modernisation du service au public	CR plénière publique CLI du site de Saint-Alban 17 mars 2023	Page 3 sur 3