



COMMISSION LOCALE  
D'INFORMATION  
de Nogent-sur-Seine

## ASSEMBLÉE GÉNÉRALE

Mardi 16 décembre 2025

18h00

Espace Heude Maccagno



COMMISSION LOCALE  
D'INFORMATION  
de Nogent-sur-Seine

## Ordre du jour

- EDF : bilan intermédiaire de l'année 2025
- ASNR : bilan intermédiaire de l'année 2025
  - CLI : rapport moral et financier 2025
- Retour sur la réunion publique du 24 juin 2025 sur les processus de gestion des déchets nucléaires



COMMISSION LOCALE  
D'INFORMATION  
de Nogent-sur-Seine

**EDF - CNPE de Nogent-sur-Seine**  
**Bilan intermédiaire de l'année 2025**

présenté par Yannick SIMONET  
Directeur d'unité du CNPE de Nogent-sur-Seine



# Autorité de Sureté Nucléaire et de Radioprotection

## Bilan intermédiaire de l'année 2025

présenté par Mathieu RIQUART  
Chef de division – Division de Châlons-en-Champagne



## Commission Locale d'Information – Nogent-sur-Seine

- Rapport moral 2025
- Rapport financier 2025
- Synthèse de la réunion publique : les processus de gestion des déchets nucléaires



## Cellule de veille de la CLI : rapport moral 2025

présenté par

Estelle BOMBERGER-RIVOT - Vice-présidente de la CLI

et

Dominique DOLISY - membre de la cellule de veille



## Réunions mensuelles de la cellule de veille de la CLI

10 réunions de la cellule de veille ont eu lieu en 2025, pour animer et préparer les travaux de la CLI :

- Echanges avec EDF sur l'exploitation de la centrale, ses grandes échéances (arrêts de tranche, etc.) et le suivi des évènements significatifs
- Conception et préparation des assemblées générales des 24 juin et 16 décembre 2025 ainsi que de la réunion publique du 24 juin 2025 relative aux processus de gestion des déchets nucléaires
- Un investissement minimum de 50 heures de travail bénévole par an pour chaque membre de la cellule de veille, avec certains membres très impliqués dans les instances de concertation et de débat au niveau national



COMMISSION LOCALE  
D'INFORMATION  
de Nogent-sur-Seine

## Retour sur les points marquants de l'année 2025 et les travaux dans les instances nationales

- Echanges avec le CNPE, notamment sur le débordement de la piscine du bâtiment réacteur
- Contributions aux nombreux travaux de l'ANCCLI (démantèlement de Fessenheim et projet de Technocentre, création d'un réseau de correspondants environnement, conférence des CLI sur la question du changement climatique)
- Poursuite des travaux avec l'ASNR (dialogue technique CIGEO, etc.)
- Avec le HCTISN, principalement sur le dossier CIGEO
- Ainsi que d'autres interventions, notamment auprès de l'Ecole des Mines lors des Journées des Chercheurs des 18 et 19 juin « *(Se) Rendre sensible aux savoirs écologiques de la modernité* »



## Commission Locale d'Information : rapport financier 2025

présenté par Estelle BOMBERGER-RIVOT  
Vice-présidente de la CLI



COMMISSION LOCALE  
D'INFORMATION  
de Nogent-sur-Seine

## Dépenses 2025

Actions	Dépenses
Organisation des assemblées générales et de la réunion publique du 24 juin 2025 – préparation / animation par Canal32 + frais divers	2 932,21 €
Dépenses de communication (y compris solde des frais de conception la plaquette de restitution du voyage d'études 2024)	3 142, 17€
Frais de personnel (0,34ETP)	20 882,37€
Frais d'affranchissement et de bureautique	1439,52 €



COMMISSION LOCALE  
D'INFORMATION  
de Nogent-sur-Seine

## Dépenses 2025

Actions	Dépenses
Frais de mission et de représentation des membres de la CLI (estimation – en attente des derniers justificatifs)	1 850 €
Adhésion à l'ANCLI et à l'ARCICEN	2 000 €
Site internet : frais d'hébergement, mise à jour technique du site	94,75 €
<b>Total général</b>	<b>32 341,02 €</b>



COMMISSION LOCALE  
D'INFORMATION  
de Nogent-sur-Seine

## Recettes 2025

Institutions	Recettes
Conseil Départemental de l'Aube	50 000,00€
Autorité de Sureté Nucléaire	9 000,00€
<b>Total général</b>	<b>59 000,00€</b>



## **Commission Locale d'Information : synthèse de la réunion publique du 24 juin 2025 : les processus de gestion des déchets nucléaires**

présenté par

Dominique TALBOURDET – membre de la cellule de veille



## Réunion publique du 24 juin 2025 : les processus de gestion des déchets nucléaires

Une cinquantaine de personnes étaient présentes pour une présentation détaillée suivie d'échanges sur cette thématique :

- Présentation générale des déchets nucléaires, de leur typologie, et retour d'expérience des voyages d'études de la cellule de veille sur les sites de l'ANDRA et d'Orano en 2023 et 2024 (CSA, CSM, CIGEO, Orano La Hague)
- Présentation de l'ANDRA, de ses activités, du PNGMDR et point d'actualité sur l'extension du CSA et l'avancée du projet CIGEO de stockage souterrain
- Présentation du CNPE sur les modalités de gestion des déchets nucléaires de la centrale de Nogent-sur-Seine
- Interventions croisées de l'ASNR, en charge du contrôle des processus de gestion



# Les déchets nucléaires, où sont-ils ?

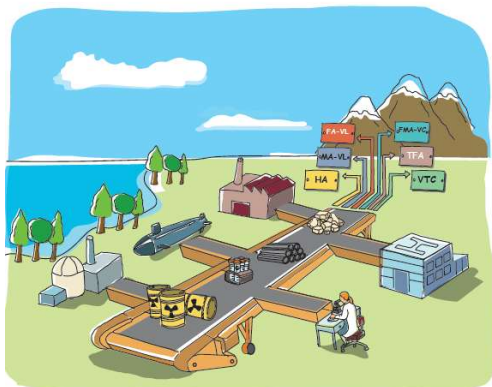
Les déchets radioactifs sont traités puis conditionnés. Ensuite, selon leur nature, ils sont entreposés en attente d'une solution de gestion, ou stockés définitivement dans des centres spécialisés

AUTORITÉ DE SÛRETÉ NUCLÉAIRE #06 - MAI 2024

LES CAHIERS DE L'ASN #06

## LES DÉCHETS RADIOACTIFS

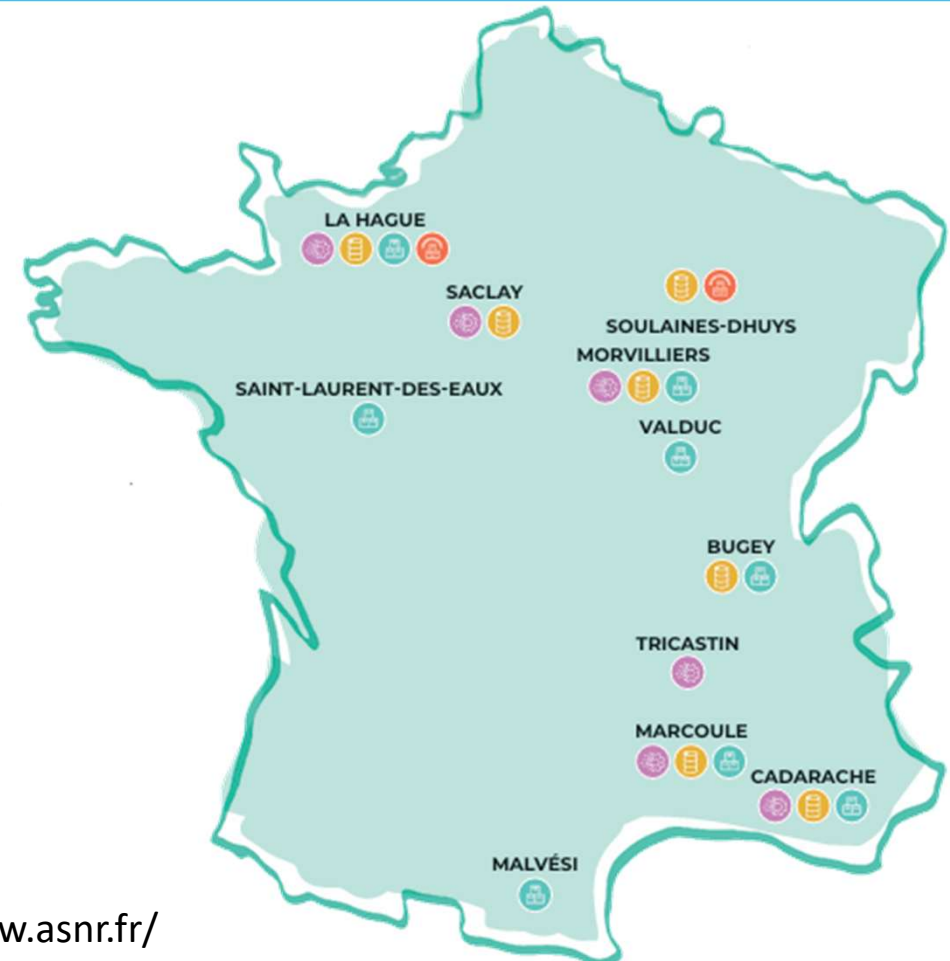
Comment mettre en place des solutions pérennes qui protègent la santé et l'environnement ?



Pour plus de détails



Source: <https://www.asnr.fr/>

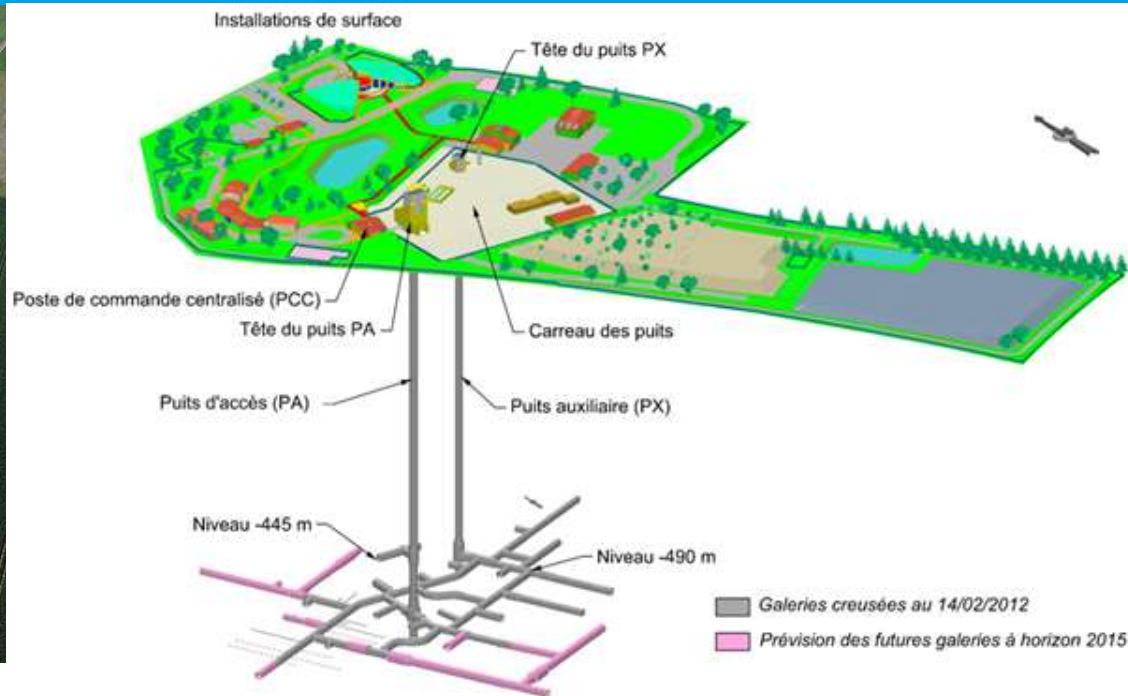




## Les déchets nucléaires, les traitements

CATÉGORIE	Déchets à vie très courte contenant des radionucléides* de période < 100 jours	Déchets à vie courte dont la radioactivité provient principalement des radionucléides de période ≤ 31 ans	Déchets à vie longue contenant majoritairement des radionucléides de période > 31 ans
Très faible activité (TFA)	VTC <b>Gestion par décroissance radioactive sur le site de production</b> puis élimination dans les filières dédiées aux déchets conventionnels	TFA <b>Recyclage ou stockage* dédié en surface</b> (installation de stockage du centre industriel de regroupement, d'entreposage et de stockage de l'Aube – Cires)	
Faible activité (FA)		FMA-VC <b>Stockage de surface</b> (centre de stockage des déchets de l'Aube – CSA)	FA-VL <b>Stockage à faible profondeur</b> (à l'étude dans le cadre de la loi du 28 juin 2006)
Moyenne activité (MA)			
Haute activité (HA)	Non applicable <sup>(3)</sup>	MA-VL <b>Stockage en couche géologique profonde</b> (Demande d'autorisation en cours d'instruction) HA	

# Laboratoire CIGEO (Centre Industriel de stockage GEOlogique)





## Réunion publique du 24 juin 2025 Les processus de gestion des déchets nucléaires

Retrouvez l'ensemble des présentations sur le site internet de la CLI

<https://cli-nogentsurseine.fr>



COMMISSION LOCALE  
D'INFORMATION  
de Nogent-sur-Seine

## Questions / réponses



COMMISSION LOCALE  
D'INFORMATION  
de Nogent-sur-Seine

**Merci pour votre attention**

*[cli-nogentsurseine.fr](http://cli-nogentsurseine.fr)*



COMMISSION LOCALE  
D'INFORMATION  
de Nogent-sur-Seine