

## POURSUITE DE FONCTIONNEMENT DES RÉACTEURS 900 MWE AU-DELÀ DE 40 ANS

### QUELS ENJEUX DE SÛRETÉ ET QUELLE PARTICIPATION ?

Inscriptions à l'aide du formulaire joint à renvoyer :

avant le **15 septembre 2016**

à

[ouverture.societe@irsn.fr](mailto:ouverture.societe@irsn.fr)

Vous avez la possibilité de poser des questions écrites avant le séminaire, que vous participiez ou non. Vous pouvez pour cela compléter le verso du bulletin d'inscription et le renvoyer par courriel, ou par courrier.

**INEED (à proximité de la gare Valence TGV)  
Rovaltain TGV  
1 rue Marc Seguin  
26300 ALIXAN**



ANCCLI  
3 allée des Mûriers - 59229 TETEGHEM  
[www.anccli.org](http://www.anccli.org)



ASN  
15 rue Louis Lejeune—CS 70013  
95541 MONTROUGE Cedex  
[www.asn.fr](http://www.asn.fr)



CLIGEET  
Hôtel du département - 26, avenue du Président-Herriot  
26026 VALENCE Cedex 9  
[www.ladrome.fr](http://www.ladrome.fr)



IRSN  
Bureau de l'ouverture à la société  
BP n°17 - 92262 FONTENAY-AUX-ROSES Cedex  
[www.irsn.fr](http://www.irsn.fr)



## POURSUITE DE FONCTIONNEMENT DES RÉACTEURS 900 MWE AU-DELÀ DE 40 ANS

### QUELS ENJEUX DE SÛRETÉ ET QUELLE PARTICIPATION ?

L'ANCCLI, l'ASN, la CLIGEET et l'IRSN organisent un séminaire permettant aux membres des commissions locales d'information (CLI) d'appréhender les enjeux de sûreté liés à la poursuite de fonctionnement des réacteurs 900 MWe au-delà de 40 ans.

Le programme de ces deux journées permettra d'aborder ces enjeux dans la perspective des quatrièmes visites décennales de ces réacteurs (VD4-900). Ce sera également l'occasion de discuter de l'implication des CLI sur ces sujets, ainsi que de l'apport pour la sûreté de cette implication.

**3 OCTOBRE 2016 DE 13H30 À 18H30  
4 OCTOBRE 2016 DE 9H À 16H**

**INEED (à proximité de la gare Valence TGV)  
Rovaltain TGV  
1 rue Marc Seguin  
26300 ALIXAN**

## PROJET

13h00—13h30 Accueil des participants

13h30—14h00 Introduction

ANCCLI-ASN-  
CLIGEET-IRSN

## Session 1 : VD4-900 : des questions de sûreté et aussi de participation du public

Cette session reviendra sur les principaux enjeux des 4<sup>ème</sup> visites décennales des réacteurs de 900 MWe (VD4-900), du point de vue des différents acteurs. Seront abordés : le cadre réglementaire et les calendriers, l'intégration des prescriptions des évaluations complémentaires de sûreté (ECS), les orientations de ces réexamens de sûreté, les objectifs d'amélioration de la sûreté de ces réacteurs, la maîtrise de leur vieillissement. Deux CLI présenteront leurs expériences d'implication dans le suivi d'une visite décennale. La participation des CLI dans ce processus, et plus largement du public, sera abordée tout au long de cette session et constituera le thème d'échange proposé en fin de journée.

14h00—14h30 Contexte du réexamen VD4-900 (20 minutes)  
Questions (10 minutes)

ASN

14h43—15h00 Orientations et priorités de l'exploitant pour les VD4-900 (20 minutes)  
Questions (10 minutes)

EDF

15h00—15h30 Enjeux et thématiques des VD4-900 (20 minutes)  
Questions (10 minutes)

IRSN

15h30—16h20 Positionnement de l'ANCCLI sur les orientations VD4-900 (20 minutes)  
Temps d'échange avec la salle (30 minutes)

ANCCLI

16h20—16h40 Pause

16h40—17h30 Suivi d'une visite décennale VD par deux CLI (20 minutes chacune)  
Discussions (10 minutes)CLI de Gravelines et  
CLIS de Fessenheim

17h30—18h30 Temps d'échange « Qu'apporte au processus de réexamen de sûreté une société qui s'implique dans les visites décennales ? »

◆ Introduction par le HCTISN

◆ Discussion avec la salle

HCTISN, ANCCLI,  
ASN, CLI de Gravelines,  
CLIS de Fessenheim, EDF, IRSN

Animé par E. Allain

18h45—20h30 Cocktail dînatoire

## PROJET

8h30—9h00 Accueil des participants

## Session 2 : Zoom sur trois sujets de sûreté

Parmi les enjeux de sûreté des VD4-900, trois sujets seront abordés plus en détail : la prise en compte des agressions externes d'origine naturelle (le séisme et l'inondation, illustrés en particulier sur le site du Tricastin), la sûreté des piscines d'entreposage de combustible usé des réacteurs, ainsi que les aspects organisationnels et humains.

9h00—10h15

Agressions externes d'origine naturelle :

EDF

◆ La prise en compte du risque sismique (15 minutes)

En présence de l'ANCCLI,  
l'ASN et de l'IRSN

◆ Discussions (20 minutes)

◆ La prise en compte du risque d'inondation (15 minutes)

◆ Discussions (25 minutes)

10h15—10h30

Pause

10h30—12h00

La sûreté de l'entreposage de combustibles en piscine (20 minutes)

IRSN

Discussions (60 minutes), introduites par les préoccupations de l'ANCCLI

En présence de l'ANCCLI,  
l'ASN et d'EDF

12h00—13h30

Repas

13h30—15h30

Temps d'échange sur les aspects organisationnels et humains dans les VD4-900

ANCCLI, ASN, CLIGEET,  
EDF, IRSN

◆ Introduction par l'ASN, l'ANCCLI, la CLIGEET, EDF et l'IRSN

Animé par E. Allain

◆ Discussion avec la salle

Conclusion de la journée

15h30—16h00

Conclusion

ANCCLI-ASN-CLIGEET-  
IRSN