



Bilan d'activité 2014

Appréciation de l'ASN sur la centrale de Dampierre-en-Burly

Présentation à la CLI de Dampierre

26 mai 2015





Bilans d'activité 2014

Les actions de l'ASN

Réalisation du programme d'inspections 2014

- 21 inspections en 2014
- ... pour une durée totale de 30 jours d'inspections
- ... dont 11 jours d'inspections de chantiers

Contrôle des quatre arrêts de réacteurs

- Contrôle de la 3^{ème} visite décennale du réacteur n° 4

Instruction des dossiers de modification

- Modifications temporaires des STE
- Modification du PUI

Examen des déclarations et des comptes rendus d'évènements significatifs





Evènements significatifs déclarés en 2014

- **40 évènements significatifs déclarés à l'ASN en 2014 :**

- **31 évènements significatifs pour la sûreté**

3 évènements classés au niveau 1 de l'échelle INES

- *Défaut d'isolement extérieur de l'enceinte de confinement lors des opérations de redémarrage du réacteur n° 2*
- *Défaut de la mesure du niveau d'eau dans la piscine du bâtiment réacteur pendant le rechargement en combustible du réacteur n° 2*
- *Mauvais réglage d'un système de protection automatique du réacteur n° 2*
(avis d'incidents consultables sur le site internet de l'ASN)

- **4 évènements significatifs pour l'environnement**

- **5 évènements significatifs pour la radioprotection**



Evaluation 2014 (rapport annuel de l'ASN)

- ❑ *L'ASN considère que les performances en matière de **sûreté nucléaire** et de **radioprotection** du site de Dampierre-en-Burly **rejoignent l'appréciation générale** portée sur EDF.*
- ❑ *Le site de Dampierre-en-Burly **se distingue de manière positive** par rapport à l'appréciation générale portée sur EDF pour la **maîtrise de l'impact des installations sur l'environnement**.*





Evaluation 2014 (rapport annuel de l'ASN)

- ❑ L'ASN note cependant que les inspections qu'elle a menées en 2014 font apparaître, comme l'année précédente, un **manque de rigueur** dans la **préparation et la réalisation d'interventions de maintenance**. À ce titre, la centrale de Dampierre doit renforcer les **pratiques de fiabilisation** lors de la réalisation des interventions dans ses installations.
- ❑ À la suite du plan d'action engagé à la fin de 2014, l'ASN note des **progrès significatifs** dans la mise en œuvre des moyens de protection lors d'interventions en zone contrôlée.



Perspectives 2015

- ❑ Programme d'inspections 2014
 - ❑ Inspection renforcée dans le domaine de l'environnement (campagne étendue à tous les CNPE de région Centre)
- ❑ Contrôles des arrêts de réacteurs
- ❑ Instruction des dossiers de modification
- ❑ Poursuite de l'instruction de dossiers de poursuite de fonctionnement suite aux visites décennales

