

ILL – VISION ASN SUR LES CONTRÔLES DE 2020

Fabrice DUFOUR
ASN – Division de Lyon

1.

INSPECTIONS DE L'ASN

10 inspections réalisées en 2020 (contre 11 en 2019) dont 3 inopinées

Date	Thème principal	Conclusions
14-janv.	Prélèvements d'eau et rejets	Satisfaisant
23-janv.	Respect des engagements	Satisfaisant
20-févr.	Laboratoire environnement	Satisfaisant
22-juin	Intégrité barrières - matières Rx	Satisfaisant
8-juil.	Transport interne	Satisfaisant
9-juil.	Déchets	Satisfaisant
22-sept.	Management de la sûreté	Satisfaisant
13-oct.	Modifications matérielles	Satisfaisant
14-oct.	Incendie	Mitigé
7-déc.	Radioprotection des travailleurs	Mitigé

RAPPORT ANNUEL DE L'ASN

Gestion satisfaisante du Réacteur à Haut Flux

- L'ASN considère que la sûreté du RHF est gérée de façon satisfaisante et que la mise en application du système de management intégré est correctement réalisée.
- Des améliorations ont été notées en matière de gestion des déchets et des modifications ainsi que de la qualité au laboratoire de mesures de radioactivité dans l'environnement.
- Plan d'action incendie 2018 : l'ASN a constaté que son avancement était en cours, mais que plusieurs travaux d'ampleur n'étaient pas encore achevés. La vigilance sera maintenue sur cette thématique dans les prochaines années.
- L'ASN a poursuivi en 2020 l'instruction du rapport de réexamen et sera attentive en 2021 aux différents plans d'action mis en place dans ce cadre par l'ILL.

- ❖ Covid19 : durant la période de confinement liée à la crise sanitaire au printemps 2020, le réacteur a été mis en sécurité (réacteur à l'arrêt, combustible déchargé). L'ILL a maintenu ses activités de surveillance et d'entretien et celles concernant les travaux et expériences ont été interrompues.

PERSPECTIVES

Poursuite d'exploitation en 2021

- A venir, les suites données par l'ASN au réexamen périodique pour clore cette instruction
- Pilotage du plan d'action issu du réexamen périodique
- Mise en application du nouveau référentiel de sûreté: rapport de sûreté et règles générales d'exploitation
- Préparation et début des travaux du grand arrêt H1-H2
- Préparation de la seconde phase des travaux issu du réexamen
- Transmission des éléments nécessaires à la révision les prescriptions relatives au prélèvement d'eau et rejets



Suivez l'ASN sur :  Twitter  Facebook  LinkedIn  YouTube