

Déclaration d'événement de niveau 0

**Absence de sources radioactives dans les
dispositifs de test physique de sondes de
mesure**

(Ateliers R7 et T7)

JC VARIN
Directeur Adjoint



orano

Déclaration d'évènement INES 0

Contexte / Evènement

- Le 5 novembre 2020 dans l'atelier R7, une intervention a pour objectif le remplacement de la source scellée de Césium 137 permettant de vérifier le bon fonctionnement d'un dispositif de caractérisation de conteneur de verre.
- Cette intervention a lieu dans une cellule inaccessible hors période d'arrêt.
- Après dépose et ouverture de la sonde, l'équipe d'intervention a constaté l'absence de la source radioactive à remplacer.
- A l'issue de ce constat, la vérification de l'équipement équivalent sur l'atelier T7 a été engagée : celle-ci a conduit au constat de l'absence de source également.

Analyse / Actions correctives

- Cet évènement n'a eu aucune conséquence pour l'environnement et le personnel.
- Suite à l'analyse, et compte tenu des dispositions effectives de contrôle sur l'établissement, l'hypothèse retenue est l'évacuation de la source vers une filière déchet adaptée.