



Soulaines-Dhuys, le 4 juin 2004

COMMUNIQUE DE PRESSE

Centre de stockage des déchets de faible et moyenne activité

Dysfonctionnement d'un élément du système d'extinction incendie

Le Centre de stockage de déchets de faible et moyenne activité, situé à Soulaines-Dhuys (10) et géré par l'Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (Andra), dispose d'un atelier équipé d'une presse pour compacter certains colis de déchets radioactifs.

Mercredi 2 juin, en fin de matinée, un détecteur incendie installé dans l'enceinte abritant la presse s'est activé et a entraîné la libération automatique de gaz extincteur d'incendie. Le compactage a été immédiatement interrompu.

Les agents de sécurité, intervenus sur les lieux, ont constaté qu'il s'agissait d'un déclenchement intempestif de la détection incendie.

L'Andra a sans délai fait réaliser le diagnostic de ce système de sécurité incendie. Les investigations menées jeudi ont montré qu'un dysfonctionnement du clapet anti-retour équipant la canalisation de gaz extincteur avait entraîné la présence de gaz dans un autre local que celui de l'enceinte presse. Les réparations entreprises ont permis une remise en service de l'atelier de compactage en fin de journée.

Bien que cette anomalie n'ait pas eu de conséquence sur le personnel et l'environnement, l'Andra a proposé à l'Autorité de sûreté nucléaire le classement de l'événement au niveau 1 de l'échelle internationale des événements nucléaires (INES) qui en compte 7.

Cette information a été en outre communiquée aux autorités locales, au Président de la Commission locale d'information (CLI) et aux maires des communes d'implantation du Centre de stockage de l'Aube.

Contact :

Dominique Mer
Service Communication
Tél : 03 25 92 33 98
Fax : 03 25 92 33 83
dominique.mer@andra