

Exercice de sécurité au Centre de stockage de l'Andra

COMMUNIQUE DE PRESSE

Contact presse

Dominique Mer
Responsable Service
communication
Tel. 03 25 92 33 98
Port. 06 83 85 28 64
dominique.mer@andra.fr

À propos de l'Andra

L'Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (**Andra**) est un établissement public à caractère industriel et commercial créé par la loi du 30 décembre 1991. Ses missions ont été complétées par la **loi de programme du 28 juin 2006** relative à la gestion durable des matières et déchets radioactifs.

Indépendante des producteurs de déchets radioactifs, l'Andra est placée sous la tutelle des ministères en charge de l'énergie, de l'environnement et de la recherche.

L'Andra met son expertise au service de l'État pour trouver, mettre et œuvre et garantir des solutions de gestion sûres pour l'ensemble des déchets radioactifs français **afin de protéger les générations présentes et futures du risque que présentent ces déchets.**

Vendredi 3 décembre, l'Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (Andra) a procédé à un exercice de sécurité au Centre de stockage des déchets de faible et moyenne activité (CSFMA) de Soulaines-Dhuys, afin de tester l'efficacité des secours internes et la coordination avec les secours extérieurs.

Ce vendredi, l'Andra a effectué l'exercice de sécurité annuel de mise en œuvre du Plan d'Urgence Interne (PUI) au CSFMA. Celui-ci est déclenché dès lors qu'une situation incidentelle ou accidentelle nécessite l'intervention des secours extérieurs.

Le scénario était le suivant : un grutier travaillant sur le chantier de construction des ouvrages de stockage a été victime, vers 9h40, d'un malaise dans la cabine de sa grue à 60 m de hauteur.

Les secours internes sont arrivés rapidement sur place, suivis des secours extérieurs (Samu et une équipe du Grimp - groupe de reconnaissance et d'intervention en milieux périlleux). Ayant perdu connaissance, la victime a reçu les premiers soins dans la cabine de la grue. Puis, à l'aide d'un brancard, le Grimp a descendu le grutier au sol qui avait repris connaissance entre temps. Ce dernier a ensuite été dirigé vers l'hôpital de Troyes pour de plus amples examens.

L'exercice a pris fin à 11h20 et donnera lieu à une séance d'évaluation avec l'ensemble des intervenants.

Le Centre de stockage des déchets de faible et moyenne activité (CSFMA) à Soulaines-Dhuys

Exploité depuis 1992, le CSFMA accueille les déchets faiblement et moyennement radioactifs produits en France. D'une capacité de stockage de 1 million de mètres cube de colis de déchets, il est conçu de telle sorte que les déchets radioactifs soient confinés dans des ouvrages de stockage en béton.

Un chantier de construction de nouveaux ouvrages de stockage démarré en 2009 est actuellement en cours.