

Cadarache, le 26/11/2010

COMMUNIQUE DE PRESSE

Anomalie constatée sur les conditions d'entreposage dans le magasin des combustibles de l'installation Phébus*.

Le 26 novembre 2010, le CEA a déclaré à l'Autorité de Sûreté Nucléaire une anomalie concernant les conditions d'entreposage de matière nucléaire dans le magasin des combustibles de l'installation Phébus.

Dans le cadre d'une visite de contrôle systématique de l'installation, réalisée le 25 novembre 2010, des écarts ont été constatés sur les conditions d'entreposage de matière nucléaire par rapport au référentiel documentaire de sûreté de l'installation.

Un flacon et cinq conteneurs ne respectaient pas les conditions d'entreposage de référence au niveau de leur emplacement, de leur espacement ou de leur section.

Compte tenu des faibles quantités de matière concernées, cette anomalie n'a aucune conséquence pour le personnel et l'environnement. Le CEA a proposé à l'Autorité de Sûreté Nucléaire un classement au niveau 1 de l'échelle internationale des événements nucléaires (INES) qui en comporte 7.

* L'installation Phébus est un réacteur de recherche, mis en service en 1978, qui était destiné à étudier les mécanismes de dégradation du combustible, la quantité, la nature et le comportement des produits radioactifs émis en cas d'accident de fusion de cœur. Il est arrêté depuis 2004. La décision de ne plus faire d'essais de ce type dans cette installation a été prise en 2007.



Contacts presse :

Guy Brunel : 04 42 25 71 39, guy.brunel@cea.fr