



Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/France-Penly-contamination>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Des accidents nucléaires partout > **France : Penly : Contamination de plusieurs intervenants lors d'un chantier**

**15 septembre 2014**

## **France : Penly : Contamination de plusieurs intervenants lors d'un chantier**

**Lundi 15 septembre, vers 3h30, suite au déclenchement d'une alarme sur l'une des balises de mesure et conformément aux procédures de sécurité, les 16 intervenants présents ont été invités à quitter les lieux et les chantiers ont été suspendus. 10 d'entre eux ont été contaminés.**

### **Ce que dit EDF :**

**Faibles traces de contamination chez des intervenants lors d'un chantier sur l'unité de production n° 1**

*15/09/2014*

L'unité de production n° 1 est actuellement en arrêt pour réaliser le rechargement du combustible et effectuer des opérations programmées de maintenance.

Dans ce cadre, des chantiers se déroulent à l'intérieur du bâtiment abritant le réacteur. Afin de contrôler en permanence le niveau de radioactivité ambiant, des balises de mesure sont installées dans ce bâtiment.

Lundi 15 septembre, vers 3h30, suite au déclenchement d'une alarme sur l'une de ces balises et conformément aux procédures de sécurité, les 16 intervenants alors présents (agents EDF et salariés d'entreprises prestataires) ont été invités à quitter les lieux et les chantiers ont été suspendus.

Par mesure de précaution, des contrôles ont été réalisés par le service médical sur les 16 intervenants qui travaillaient dans le bâtiment réacteur.

Ces contrôles ont mis en évidence la présence de très faibles traces de contamination (très inférieures aux 1/100ème de la limite annuelle réglementaire fixée à 20 mSv) sur 10 d'entre eux. A l'issue des contrôles, tous les intervenants ont pu rentrer chez eux et les chantiers ont repris dans le bâtiment réacteur à 6h50.

<https://energie.edf.com/nucleaire/carte-des-centrales-nucleaires/evenements-45965.html>