

## COMMUNIQUE DE PRESSE

Tihange, le 10 mars 2011

### **Centrale nucléaire de Tihange 2 – Anomalie classée au niveau 1 de l'échelle INES**

Lors des opérations préalables au redémarrage de Tihange 2, après son arrêt périodique pour entretien et rechargement en combustible, un technicien a constaté qu'un des capteurs de la fonction d'aspersion de l'enceinte du bâtiment du réacteur n'était pas correctement paramétré. Cet écart a été immédiatement corrigé.

Après analyse, cet événement a été classé, par les autorités indépendantes de contrôle (Agence Fédérale de Contrôle Nucléaire et Bel V), au niveau 1 de l'échelle INES, soit comme anomalie.

Cette indisponibilité n'a eu aucune conséquence pour le personnel, les riverains et l'environnement.

Pour rappel, l'échelle INES (Echelle Internationale des Evénements Nucléaires et radiologiques) compte 7 niveaux allant du niveau 1 (le plus bas) - anomalie - au niveau 7 - accident majeur.

---

#### PRESS ELECTRABEL

Pleyers Jean-Jacques  
☎ + 32 85 24 30 23  
jeanjacques.pleyers@electrabel.com

[www.electrabel.com](http://www.electrabel.com)