

COMMUNIQUE DE PRESSE

Tihange, le 30 juin 2010

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

Lors de l'analyse des mesures de vitesse d'une des pompes du circuit primaire, il est apparu qu'une des indications de la vitesse était défectueuse. Ceci engendrait une erreur dans le calcul de certains signaux de protection du réacteur, toutefois sans conséquence notable sur le plan de la sûreté.

L'équipement défaillant a été remplacé.

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

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