
COMMUNIQUE DE PRESSE

Tihange, le 4 octobre 2010

Centrale nucléaire de Tihange 2 – Débordement d'eau acide

Ce lundi 4 octobre vers 18 h 30, un débordement d'eau acide a été constaté dans une fosse extérieure de neutralisation située sur le site de la centrale de Tihange 2.

Environ 6 m³ d'eau se sont écoulés dans la Meuse via le système d'égoutage.

Après analyse, il s'avère que cet événement n'a pas d'impact sur le fleuve qui a actuellement un débit de 140 m³ par seconde.

Les différentes autorités ont immédiatement été prévenues.

Le Service Régional d'Incendie de Huy et la Protection Civile sont intervenus et la situation est complètement sous contrôle.

Cet événement n'a aucun caractère nucléaire et n'est donc pas repris sur l'échelle Ines.

PRESS ELECTRABEL

Pleyers Jean-Jacques

☎ + 32 85 24 30 23

jeanjacques.pleyers@electrabel.com

www.electrabel.com