

## Note d'information

### Situation des installations nucléaires au Japon suite au séisme majeur survenu le 11 mars 2011

#### Point de situation du 31 mars 2011

*Ce bulletin est basé sur les informations rendues publiques sur la situation de la centrale de Fukushima Daiichi.*

L'état des réacteurs 1 et 3 reste très préoccupant. La présence d'eau contaminée dans les bâtiments des turbines des trois réacteurs met en évidence que des fuites importantes d'eau en provenance des cuves ou des enceintes des réacteurs ont lieu. Des opérations de pompage de cette eau sont en cours sur les réacteurs 1, 2 et 3.

Ce constat confirme les suspicions de perte d'étanchéité des enceintes ou des circuits de refroidissement des réacteurs n°2 et 3. Par ailleurs, de l'eau contaminée est également présente dans des puits adjacents aux bâtiments des turbines des réacteurs 1 à 3.

L'alimentation en eau des piscines pour éviter leur dénoyage n'est pas remise en cause à ce jour.

Dans l'état actuel de la situation, il paraît raisonnable de considérer qu'il ne devrait pas y avoir de rejet conduisant à des conséquences plus importantes que celles observées jusqu'à présent au-delà de 30 kilomètres de la centrale.