

Fukushima : alerte, eau contaminée !

samedi 20 juillet 2013, par [NPA \(commission écologie\)](#) (Date de rédaction antérieure : 18 juillet 2013).

Alors que depuis plusieurs mois les autorités japonaises encouragent voire imposent le retour des populations dans les zones contaminées, les fuites d'eau radioactive se multiplient à la centrale nucléaire.

Le 10 juillet, une nouvelle augmentation alarmante du taux de césium radioactif et un taux astronomique de strontium 90 ont été mesurés dans un forage situé entre la centrale de Fukushima et la mer.

Pas étonnant quand on sait qu'en 2011, lorsque les cœurs des réacteurs 1, 2 et 3 ont fondu dans les heures qui ont suivi l'accident, le corium (magma extrêmement toxique, radioactif, corrosif résultant de la fusion des réacteurs) s'est agrégé au béton avec sa charge de plus de 300 radionucléides dont les césiums 134 et 137, libérant ainsi des produits extrêmement dangereux.

Et ça continue...

Or, depuis deux ans, plusieurs centaines de tonnes d'eau sont injectées quotidiennement dans les trois réacteurs pour les refroidir. L'eau injectée finit par s'infiltrer dans la nappe phréatique en la contaminant. Mais elle s'écoule aussi vers la mer faisant courir le risque d'une nouvelle contamination radioactive de l'océan. Et ce ne sont pas les propos du directeur de Tepco qui pourront rassurer les populations : « *Nous ne sommes pas pour le moment en mesure de dire si l'eau contaminée s'écoule ou non dans la mer* ».

C'est dans ce contexte de dangerosité et d'incertitude que François Hollande, en visite au Japon, a joué le VPR apprenti sorcier, en renforçant le partenariat franco-japonais dans le nucléaire, permettant ainsi à Areva de conclure un accord pour la construction d'une usine de fabrication de Mox, alors que presque aucun réacteur ne fonctionne. Ignorant le refus du nucléaire par une majorité des Japonais traumatisés et meurtris, Hollande et les industriels sont venus dealer leur came !

Combien faudra-t-il de Fukushima et de Tchernobyl pour qu'ils comprennent que le nucléaire n'est pas l'énergie de l'avenir ? Agissons hors des salons dorés de la République pour faire entendre notre volonté de sortir du nucléaire.

CorrespondantEs de la commission nationale écologie

P.-S.

* Publié dans : Hebdo Tout est à nous ! 204 (18/07/13). <http://www.npa2009.org/>