



Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/Fukushima-nouvelle-defaillance-du>

Réseau Sortir du nucléaire > Archives > Revue de presse > **Fukushima : nouvelle défaillance du circuit de décontamination d'eau**

**1er décembre 2013**

## **Fukushima : nouvelle défaillance du circuit de décontamination d'eau**

Source : Romandie. com

[https://www.romandie.com/news/n/\\_Fukushima\\_nouvelle\\_defaillance\\_du\\_circuit\\_de\\_decontamination\\_d\\_eau70011220131633.asp](https://www.romandie.com/news/n/_Fukushima_nouvelle_defaillance_du_circuit_de_decontamination_d_eau70011220131633.asp)

### **Fukushima : nouvelle défaillance du circuit de décontamination d'eau**

TOKYO - La compagnie gérante de la centrale nucléaire de Fukushima a indiqué dimanche avoir fermé un circuit de décontamination de l'eau contaminée après la détection d'une fuite d'éléments chimiques.

De l'acide chlorydrique utilisé pour neutraliser les eaux alcalines décontaminées fuit d'un joint de raccordement, a précisé Tokyo Electric Power (Tepco) dans un communiqué.

Le joint a été enveloppé dans une pièce de vinyl, a ajouté Tepco, soulignant que la fuite provenait de l'une des trois unités du système avancé de traitement liquide (ALPS).

Deux unités, dont celle-ci, étaient exploitées à titre de test et devaient entrer pleinement en fonction ce dimanche.

ALPS, conçu avec le groupe japonais Toshiba, est un des rouages-clefs de la stratégie de Tepco pour traiter les quelque 400.000 tonnes d'eau radioactive accumulées du site, dont 300.000 dans des réservoirs, une quantité qui augmente de jour en jour et qui ne pourra pas être stockée indéfiniment, d'autant que certaines des citernes utilisées ne sont pas fiables.

Le gouvernement a déjà prévu d'affecter des fonds à la mise en place l'année prochaine de moyens additionnels et plus puissants de décontamination car ALPS ne saurait de toute façon suffire.

(©AFP / 01 décembre 2013 16h31)