

# Fuites d'eau contaminée : un ancien directeur de Fukushima en appelle à une aide étrangère

Le Monde.fr avec AFP | 04.09.2013 à 09h51



Vue de la centrale accidentée de Fukushima le 31 août 2013. | REUTERS/KYODO

Des voix se sont élevées, mercredi 4 septembre, au Japon, pour enjoindre au gouvernement de faire appel à des compétences étrangères face aux graves fuites d'eau contaminée à la centrale accidentée de Fukushima.

*"Il est indispensable de coopérer avec des organismes et des experts étrangers",* a déclaré Takuya Hattori, un ex-directeur du site nucléaire Fukushima-Daiichi et actuel président du Forum des industriels japonais de l'énergie atomique.

**Lire notre [chronologie des deux dernières années d'incidents à Fukushima](#) ([/planete/article/2013/08/21/deux-ans-d-impuissance-a-fukushima\\_3464150\\_3244.html](#))**

*"Le problème de la contamination des eaux souterraines aux abords d'une centrale n'est pas propre à Fukushima-Daiichi, il y a de nombreux exemples ailleurs, et donc une connaissance et une expérience en la matière",* justifie-t-il.

## UN PROBLÈME "SANS CESSÉ REPORTÉ"

*"Depuis l'accident, la compagnie Tokyo Electric Power (Tepco) avait tant à faire, notamment pour rétablir le refroidissement des réacteurs, que le traitement du problème de l'eau a sans cesse été reporté. Résultat, on traverse actuellement avec les fuites radioactives la plus grave crise depuis l'accident",* a insisté M. Hattori, qui plaide aussi fortement pour une participation des entreprises étrangères aux autres tâches en vue du démantèlement des réacteurs.

*"L'Etat doit renforcer la faisabilité et l'efficacité de mesures contre les fuites en employant au maximum les nouvelles techniques étrangères",* écrit de son côté dans son éditorial de mercredi le quotidien *Nikkei*, bible des milieux d'affaires.

La situation à Fukushima a resurgi ces derniers jours à la "une" des médias en raison de [l'annonce de multiples fuites](http://planete/article/2013/08/21/fukushima-alerte-grave-sur-les-fuites-d-eau-radioactive_3464206_3244.html) en provenance d'énormes réservoirs de stockage d'eau hautement radioactive. Le gouvernement nippon a annoncé mardi [un plan d'urgence pour stopper ces fuites](http://japon/article/2013/09/03/fukushima-l-etat-japonais-veut-endiguer-le-probleme-de-l-eau-irradiee_3470131_1492975.html), mais les coûteux travaux envisagés nécessiteront des années.

Fukushima-Daiichi regorge de quelque 400 000 tonnes d'une eau pleine de césium, de strontium, de tritium et autres substances radioactives, enfouie dans le sous-sol ou stockée dans un millier de réservoirs spéciaux montés à la hâte. Ce volume augmente chaque jour de 400 tonnes, en raison de la nécessité de continuer à refroidir les réacteurs, et [300 tonnes filent chaque jour dans l'océan Pacifique](http://planete/article/2013/08/07/a-fukushima-300-tonnes-d-eau-contaminee-se-deversent-chaque-jour-dans-le-pacifique_3458376_3244.html) voisin.

**Lire (édition abonnés) :** "[/economie/article/2013/09/02/tepco-de-la-dissimulation-a-l-incompetence\\_3469684\\_3234.html](http://economie/article/2013/09/02/tepco-de-la-dissimulation-a-l-incompetence_3469684_3234.html) **Fukushima : Tepco, de la dissimulation à "l'incompétence"** "[/economie/article/2013/09/02/tepco-de-la-dissimulation-a-l-incompetence\\_3469684\\_3234.html](http://economie/article/2013/09/02/tepco-de-la-dissimulation-a-l-incompetence_3469684_3234.html)"