

Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/article2291>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez vous > Nos dossiers et analyses > ancien blog : Alerte nucléaire au Japon > -

**11 mars 2011**

-

**L'US Air Force a apporté par avion du liquide de refroidissement à la centrale de Fukushima Daiichi (1). L'eau continue à baisser dans les cuves des réacteurs de la centrale de Fukushima Daiichi (2). Le niveau de l'eau est à 3.4 mètres au dessus du combustible nucléaire dans le réacteur n°2, selon la préfecture de Fukushima (2). Il a fallu huit heures pour maîtriser l'incendie dans le bâtiment abritant la turbine de la centrale d'Onagawa. Un autre feu dans la centrale de Fukushima Daini a été maîtrisé en deux heures (3).**

(1) "The United States has transported coolant to a Japanese nuclear plant hit by the massive Friday earthquake, Secretary of State Hillary Clinton said."

[https://today.msnbc.msn.com/id/42025882/ns/world\\_news-asiapacific/](https://today.msnbc.msn.com/id/42025882/ns/world_news-asiapacific/)

(2) "There is a falling trend (in water levels) but we have not confirmed an exposure of nuclear fuel rods," a TEPCO spokesman said. (...) Media quoted Fukushima prefecture as saying that water levels were 3.4 metres above the fuel rods at Tokyo Electric Power's Fukushima Daiichi No.2 reactor. "

<https://www.reuters.com/article/2011/03/11/japan-quake-reactor-idUSL3E7EB1K020110311>

(3) "Tohoku Electric Power Company's Onogawa 1 suffered a fire in the non-nuclear turbine building which took eight hours to extinguish. A minor fire burned in a non-nuclear service building of Tepco's Fukushima Daini 1 but this was extinguished within two hours."

[https://www.world-nuclear-news.org/RS\\_Massive\\_earthquake\\_hits\\_Japan\\_1103111.html](https://www.world-nuclear-news.org/RS_Massive_earthquake_hits_Japan_1103111.html)