



Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/4-autres-reacteurs-presentent-des>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Nos dossiers et analyses > ancien blog : Alerte nucléaire au Japon > **4 autres réacteurs présentent des problèmes de refroidissement**

12 mars 2011

4 autres réacteurs présentent des problèmes de refroidissement

Point de situation à 23h45 : fusion partielle du cœur sur un réacteur, un autre réacteur connaît une panne de son système de refroidissement et 3 autres réacteurs connaissent des problèmes de température

L'agence de sûreté nucléaire japonaise a admis qu'il y a une fusion partielle du cœur du réacteur nucléaire n°1 de la centrale de Fukushima Daiichi (1).

(1) The core of a nuclear reactor damaged by Friday's massive earthquake has partially melted, Japan's nuclear safety agency said Saturday, and the company that runs the plant is pouring seawater into the reactor in an attempt to cool it and prevent it from going critical. https://today.msnbc.msn.com/id/42044156/ns/today-today_news/

Pour le réacteur 3, les pompiers et l'armée japonaise tentent de fournir de l'eau de l'extérieur à l'aide de pompes.

Sur les réacteurs 1, 2, 4 de Fukushima Daiichi, TEPCO a beaucoup de difficulté à garder une température adéquate. (NHK-ustream)