



Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/Forte-probabilite-de-fusion-du>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Nos dossiers et analyses > ancien blog : Alerte nucléaire au Japon > **Forte probabilité de fusion du coeur**

12 mars 2011

Forte probabilité de fusion du coeur

L'agence de sûreté nucléaire japonaise annonce qu'il y a une forte probabilité pour que la présence de césium radioactif autour du réacteur n°1 de la centrale de Fukushima Daiichi provienne de la fusion de crayons de combustible (1), c'est à dire de la fusion du coeur nucléaire.

(1) "The agency said there was a strong possibility that the radioactive cesium monitors detected was from the melting of a fuel rod at the plant, adding that engineers were continuing to cool the fuel rods by pumping water around them."

<https://edition.cnn.com/2011/WORLD/asiapcf/03/12/japan.nuclear/>