

Токио -- Први од четири реактора у јапанској нуклеарној електрани Фукушима Даичи, која је тешко оштећена у земљотресу и цунамију 2011, очишћен је од нуклеарног горива.

Укупно 1.535 радиоактивних шипки је извучено из реактора након операције која је трајала годину дана, саопштио је портпарол Токијске електричне компаније (*TEPCO*), а пренео АФП.



Раније данас, префектуру Фукушима погодио је земљотрес јачине 5,9 степени по Рихтеру, а према писању јапанских медија није дато упозорење на опасност од цунамија.

Након земљотреса нису уочене никакве неправилности у оштећеној нуклеарки Даичи и другој нуклеарки Даини у Фукушими, рекао је портпарол.

Директор електране Акира Оно рекао је новинарима да је завршетком радова на реактору 4 постављен камен темељац, али да ће се они наставити.

Процене су да ће радови на нуклеарној електрани Фукушима трајати деценијама.

Цунами, који је уследио након снажног земљотреса јачине 9 степени Рихтера, 11. марта 2011, уништио је систем за хлађење електране и довео до топљења реактора 1, 2 и 3.

*TEPCO* планира да уклони шипке из осталих оштећених реактора пре извлачења истопљеног горива, навела је француска агенција.

(Танјуг)