

Újabb veszély: Sugárzó élelmiszerek



Növekedni kezdett a nyomás a Fukusima 1. japán atomerőmű hármass reaktorblokkjában, s a japán szakhatóságok azt fontolgatják, hogy szellőztetéssel - egy külső szelep megnyitásával - oldják meg a problémát, ami viszont a sugárzás hirtelen megugrásával járna - közölte hétfőn a japán atomenergia-biztonsági szolgálat egyik illetékese.

Fukusima - Szellőztetés lehet a megoldás?

A legfrissebb hírügynökségi jelentések szerint sikerült az áramellátó rendszerre kapcsolni az atomerőmű ötös és hatos reaktorát, amelyeket eddig dízelgenerátorokról üzemeltettek. Sikerült csatlakoztatni az áramvezetékeket a megsérült egyes és kettes reaktorhoz is, de e két blokk áramellátását mégsem tudták egyelőre helyreállítani, holott korábban ilyen hírek láttak napvilágot.

Jelenleg a kettes reaktorra összpontosul a figyelem, ahol hidrogénrobbanás következtében megrepedt a reaktor acélburkolata, és megsérült a nyomásszabályozó rendszer.

[Tovább>>](#)