

## SituĀ«cija zemestrĀ«cĀ« cietuĀ«jajĀ«s JapĀ«nas AES 16.martĀ«

Wednesday, 16 March 2011

PĀ«c StarptautiskĀ«s atomenerĀ«ijas aĀ«entĀ«ras (International Atomic Energy Agency, IAEA) mĀ«jaslapĀ«s sniegtĀ«s informĀ«cijas, JapĀ«nas atbildĀ«gie dienesti 15.martĀ« pulksten 22:45 pĀ«c Latvijas laika ir veiku&scaron;i Fuku&scaron;ima DaiiĀ«i AES 4.reaktora Ā«kas "vizuĀ«lo apseko&scaron;anu" un pĀ«c situĀ«cijas uz 15.marta pulksten 23:15, uguns nav novĀ«ro

TomĀ«r 16.martĀ« pulksten 16:55 pĀ«c Latvijas laika atjaunotĀ« informĀ«cija liecina, ka JapĀ«nas atbildĀ«gie dienesti "pauĀ«¼ ba par situĀ«ciju 3. un 4.reaktora izlietotĀ«s kodoldegvielas glabĀ«tuvĀ«".

JapĀ«nas aizsardzĀ«bas ministrs To&scaron;imi Kitazava paziĀ«toja, ka ar SpeciĀ«lo aizsardzĀ«bas spĀ«ku helikopteriem ir plĀ«nots nomest Ā«deni uz 3.reaktoru, kĀ« arĀ« aplaistĀ«t 4.reaktoru ar Ā«dens strĀ«kĵĀ«m no uz zemes bĀ«zĀ«tĀ«m tehnikas vienĀ«bĀ«m.

Pirms varĀ«s uzsĀ«kt reaktora dzesĀ«&scaron;anu ar Ā«densstrĀ«kĵĀ«m no zemes, ir nepiecie&scaron;ams daĀ«¼Ā«ji novĀ«kt gruve&scaron;us, kas radu&scaron;ies 14.martĀ« notiku&scaron;ajĀ« sprĀ«dzniemĀ« 3.reaktora Ā«kĀ«.