

Stato di Fukushima-Daiichi (al 25 marzo)

Fonti: IAEA, TEPCO, WHO

Reattore N. (Potenza MWe/ MWth)	Stato prima del sisma	INES	Incendi, esplosioni	Contenim. secondario	Contenim. primario	Uranio o Mox	T piscina comb. (°C)
1 (460/1380)	In funzione	5	Idrogeno	Gravi danni	Integro?	°Non refrigerato, danneggiato	?
2 (784/2381)	In funzione	5	Si, di natura incerta	Danni su una parete	Probabili danni piscina soppressione	°Non refrigerato, danneggiato	52
3 (784/2381)	In funzione	5	Idrogeno, incendio	Gravi danni	Integro?	°Non refrigerato, danneggiato	?
4 (784/2381)	Manutenzione	3	Incendio	Gravi danni	[Integro]	Pool non refrigerata, danni sospettati	100

° Circa metà del combustibile è scoperta.