

平成29年8月22日  
日本原子力発電株式会社

東海第二発電所にて取り扱う燃料集合体重量について

東海第二発電所にて取り扱っている燃料集合体重量（チャンネルボックス含む）は、下表に示すとおり水中で310kg未満であることを確認している。

		落下物重量 (kg)	
		気中	水中
実機	8×8燃料	[Redacted]	[Redacted]
	新型8×8燃料		
	新型8×8ジルコニウムライナ燃料		
	高燃焼度8×8燃料		
	9×9燃料（A型）		
	9×9燃料（B型）		
模擬燃料集合体		310	