

平成17年度 使用済燃料受入れ計画について

変更前 (平成17年6月30日公表の内容)	受入れ数量(合計値) 約575トンU			
	(内訳)			
	受入時期	受入れ数量	輸送容器型式・基数	搬出元
	第1四半期	BWR 燃料 88体・約15トンU	NFT-22B型・4基	東北電力(株) 女川原子力発電所
		BWR 燃料 190体・約33トンU	NFT-38B型・5基	東京電力(株) 福島第二原子力発電所
	第2四半期	PWR 燃料 42体・約17トンU	NFT-14P型・3基	北海道電力(株) 泊 発電所
		BWR 燃料 266体・約46トンU	NFT-38B型・7基	東京電力(株) 福島第二原子力発電所
		BWR 燃料 152体・約26トンU	NFT-38B型・4基	中部電力(株) 浜岡原子力発電所
		PWR 燃料 30体・約12トンU	NFT-10P型・3基	関西電力(株) 美 浜 発電所
		PWR 燃料 56体・約26トンU	NFT-14P型・4基	関西電力(株) 大 飯 発電所
BWR 燃料 88体・約15トンU		NFT-22B型・4基	中国電力(株) 島根原子力発電所	
PWR 燃料 84体・約34トンU		NFT-14P型・6基	四国電力(株) 伊 方 発電所	
PWR 燃料 56体・約26トンU		NFT-14P型・4基	九州電力(株) 玄海原子力発電所	
PWR 燃料 56体・約26トンU		NFT-14P型・4基	日本原子力発電(株) 敦賀発電所	
第3四半期		BWR 燃料 304体・約52トンU	NFT-38B型・8基	東京電力(株) 福島第二原子力発電所
	PWR 燃料 70体・約32トンU	NFT-14P型・5基	関西電力(株) 美 浜 発電所	
	BWR 燃料 128体・約22トンU	NFT-32B型・4基	日本原子力発電(株) 敦賀発電所	
第4四半期	BWR 燃料 88体・約15トンU	NFT-22B型・4基	東北電力(株) 女川原子力発電所	
	BWR 燃料 418体・約72トンU	NFT-38B型・11基	東京電力(株) 福島第二原子力発電所	
	BWR 燃料 152体・約26トンU	NFT-38B型・4基	中部電力(株) 浜岡原子力発電所	
	BWR 燃料 64体・約11トンU	NFT-32B型・2基	中部電力(株) 浜岡原子力発電所	
	PWR 燃料 30体・約12トンU	NFT-10P型・3基	関西電力(株) 美 浜 発電所	
	PWR 燃料 56体・約26トンU	NFT-14P型・4基	関西電力(株) 大 飯 発電所	
	PWR 燃料 70体・約28トンU	NFT-14P型・5基	九州電力(株) 玄海原子力発電所	
(注:受入れ数量の各社のトンUは端数処理した値)				
・平成17年度計画の受入れ数量は当初計画の約575トンUとしているが、今後、関係者間で調整することとしている。				
変更後	受入れ数量(合計値) 約434トンU			
	(内訳)			
	受入時期	受入れ数量	輸送容器型式・基数	搬出元
	第1四半期	BWR 燃料 88体・約15トンU	NFT-22B型・4基	東北電力(株) 女川原子力発電所
		BWR 燃料 190体・約33トンU	NFT-38B型・5基	東京電力(株) 福島第二原子力発電所
	第2四半期 第3四半期	PWR 燃料 42体・約17トンU	NFT-14P型・3基	北海道電力(株) 泊 発電所
		BWR 燃料 418体・約72トンU	NFT-38B型・11基	東京電力(株) 福島第二原子力発電所
		BWR 燃料 152体・約26トンU	NFT-38B型・4基	中部電力(株) 浜岡原子力発電所
		BWR 燃料 64体・約11トンU	NFT-32B型・2基	中部電力(株) 浜岡原子力発電所
		PWR 燃料 30体・約12トンU	NFT-10P型・3基	関西電力(株) 美 浜 発電所
PWR 燃料 84体・約34トンU		NFT-14P型・6基	四国電力(株) 伊 方 発電所	
PWR 燃料 42体・約17トンU		NFT-14P型・3基	九州電力(株) 玄海原子力発電所	
PWR 燃料 56体・約26トンU		NFT-14P型・4基	日本原子力発電(株) 敦賀発電所	
第4四半期	BWR 燃料 342体・約59トンU	NFT-38B型・9基	東京電力(株) 福島第二原子力発電所	
	BWR 燃料 152体・約26トンU	NFT-38B型・4基	中部電力(株) 浜岡原子力発電所	
	PWR 燃料 30体・約12トンU	NFT-10P型・3基	関西電力(株) 美 浜 発電所	
	PWR 燃料 70体・約32トンU	NFT-14P型・5基	関西電力(株) 大 飯 発電所	
	BWR 燃料 88体・約15トンU	NFT-22B型・4基	中国電力(株) 島根原子力発電所	
PWR 燃料 70体・約28トンU	NFT-14P型・5基	九州電力(株) 玄海原子力発電所		
(注:受入れ数量の各社のトンUならびに合計値は、それぞれ端数処理した値)				