

福島第一原子力発電所の滞留水の水位・移送、処理の状況について（2016年4月26日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (4月26日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,149 mm (4月25日12時から20 mm上昇)	T.P.+ 1,371 mm (4月25日12時から5 mm下降)	T.P.+ 1,399 mm (4月25日12時から34 mm上昇)	T.P.+ 1,529 mm (4月25日12時から1 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,439 mm (4月25日12時から3 mm下降)	T.P.+ 1,463 mm (4月25日12時から5 mm下降)	T.P.+ 1,405 mm (4月25日12時から28 mm上昇)	T.P.+ 1,415 mm (4月25日12時から1 mm下降)
	集中廃棄物処理施設 における各建屋の水位	プロセス主建屋 高温焼却炉建屋 サイトバンカ建屋	T.P.+ 2,318 mm (4月25日12時から187 mm下降) T.P.+ -93 mm (4月25日12時から214 mm下降) T.P.+ 2,680 mm (4月25日12時から変化なし)		
備考					

・水位についてはデータとして速やかに提供させていただく観点から、参考値としてお知らせさせていただいております。