

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27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27日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,168 mm (4月26日12時から19 mm上昇)	T.P.+ 1,369 mm (4月26日12時から2 mm下降)	T.P.+ 1,384 mm (4月26日12時から15 mm下降)	T.P.+ 1,529 mm (4月26日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,442 mm (4月26日12時から3 mm上昇)	T.P.+ 1,461 mm (4月26日12時から2 mm下降)	T.P.+ 1,398 mm (4月26日12時から7 mm下降)	T.P.+ 1,416 mm (4月26日12時から1 mm上昇)
	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.+ 2,156 mm (4月26日12時から162 mm下降) T.P.+ -86 mm (4月26日12時から7 mm上昇) T.P.+ 2,680 mm (4月26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。