

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6月24日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (6月24日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,262 mm (6月23日12時から22 mm上昇)	T.P.+ 1,352 mm (6月23日12時から29 mm上昇)	T.P.+ 1,347 mm (6月23日12時から38 mm上昇)	T.P.+ 1,430 mm (6月23日12時から1 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,492 mm (6月23日12時から47 mm下降)	T.P.+ 1,466 mm (6月23日12時から17 mm上昇)	T.P.+ 1,354 mm (6月23日12時から18 mm上昇)	T.P.+ 1,317 mm (6月23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.+ 1,119 mm (6月23日12時から146 mm下降) T.P.+ 386 mm (6月23日12時から45 mm下降) T.P.+ 2,827 mm (6月23日12時から15 mm上昇)		
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。