

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25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25日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,129 mm (4月24日12時から104 mm下降)	T.P.+ 1,376 mm (4月24日12時から11 mm下降)	T.P.+ 1,365 mm (4月24日12時から14 mm下降)	T.P.+ 1,528 mm (4月24日12時から4 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,442 mm (4月24日12時から1 mm上昇)	T.P.+ 1,468 mm (4月24日12時から30 mm下降)	T.P.+ 1,377 mm (4月24日12時から14 mm下降)	T.P.+ 1,416 mm (4月24日12時から2 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.+ 2,505 mm (4月24日12時から132 mm下降) T.P.+ 121 mm (4月24日12時から7 mm下降) T.P.+ 2,680 mm (4月24日12時から1 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。