

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12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12日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,290 mm (6月11日12時から17 mm上昇)	T.P.+ 1,338 mm (6月11日12時から20 mm上昇)	T.P.+ 1,266 mm (6月11日12時から9 mm上昇)	T.P.+ 1,424 mm (6月11日12時から5 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,436 mm (6月11日12時から13 mm下降)	T.P.+ 1,445 mm (6月11日12時から2 mm下降)	T.P.+ 1,286 mm (6月11日12時から変化なし)	T.P.+ 1,322 mm (6月11日12時から4 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.+ 1,667 mm (6月11日12時から24 mm上昇) T.P.+ 382 mm (6月11日12時から156 mm下降) T.P.+ 2,698 mm (6月11日12時から42 mm下降)		
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。