

## 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12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12日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,133 mm (4月11日12時から22 mm上昇)	T.P.+ 1,435 mm (4月11日12時から2 mm下降)	T.P.+ 1,385 mm (4月11日12時から10 mm下降)	T.P.+ 1,496 mm (4月11日12時から4 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,426 mm (4月11日12時から9 mm下降)	T.P.+ 1,515 mm (4月11日12時から9 mm下降)	T.P.+ 1,394 mm (4月11日12時から9 mm下降)	T.P.+ 1,396 mm (4月11日12時から3 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.+ 3,378 mm (4月11日12時から3 mm上昇) T.P.+ 1,017 mm (4月11日12時から39 mm下降) T.P.+ 3,027 mm (4月11日12時から19 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。