

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13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13日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,155 mm (4月12日12時から22 mm上昇)	T.P.+ 1,393 mm (4月12日12時から42 mm下降)	T.P.+ 1,387 mm (4月12日12時から2 mm上昇)	T.P.+ 1,493 mm (4月12日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,445 mm (4月12日12時から19 mm上昇)	T.P.+ 1,501 mm (4月12日12時から14 mm下降)	T.P.+ 1,385 mm (4月12日12時から9 mm下降)	T.P.+ 1,394 mm (4月12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.+ 3,377 mm (4月12日12時から1 mm下降) T.P.+ 1,116 mm (4月12日12時から99 mm上昇) T.P.+ 3,046 mm (4月12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。