

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11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 (11月12日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,476 mm (11月11日12時から17 mm上昇)	T.P.+ 1,515 mm (11月11日12時から33 mm上昇)	T.P.+ 1,312 mm (11月11日12時から102 mm下降)	T.P.+ 1,539 mm (11月11日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,428 mm (11月11日12時から16 mm下降)	T.P.+ 1,605 mm (11月11日12時から17 mm上昇)	T.P.+ 1,375 mm (11月11日12時から66 mm下降)	T.P.+ 1,445 mm (11月11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.+ 2,668 mm (11月11日12時から143 mm上昇) T.P.+ 344 mm (11月11日12時から48 mm上昇) T.P.+ 2,935 mm (11月11日12時から10 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。