

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（2015年11月21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21日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,282 mm (11月20日12時から34 mm上昇)	T.P.+ 1,685 mm (11月20日12時から18 mm上昇)	T.P.+ 1,468 mm (11月20日12時から29 mm下降)	T.P.+ 1,607 mm (11月20日12時から5 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,454 mm (11月20日12時から17 mm上昇)	T.P.+ 1,753 mm (11月20日12時から22 mm上昇)	T.P.+ 1,486 mm (11月20日12時から37 mm下降)	T.P.+ 1,484 mm (11月20日12時から5 mm上昇)
	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.+ 1,026 mm (11月20日12時から18 mm上昇) T.P.+ 1,662 mm (11月20日12時から227 mm上昇) T.P.+ 2,928 mm (11月20日12時から1 mm上昇)		
備考	11月6日測定データより、O.P表記からT.P表記へ変更しています。				

・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。