

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17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17日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,150 mm (11月16日12時から32 mm上昇)	T.P.+ 1,530 mm (11月16日12時から3 mm下降)	T.P.+ 1,507 mm (11月16日12時から46 mm下降)	T.P.+ 1,601 mm (11月16日12時から12 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,778 mm (11月16日12時から79 mm上昇)	T.P.+ 1,624 mm (11月16日12時から31 mm下降)	T.P.+ 1,541 mm (11月16日12時から28 mm下降)	T.P.+ 1,454 mm (11月16日12時から10 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.+ 993 mm (11月16日12時から2 mm上昇) T.P.+ 1,134 mm (11月16日12時から189 mm上昇) T.P.+ 2,919 mm (11月16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。