

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18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18日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,181 mm (11月17日12時から31 mm上昇)	T.P.+ 1,558 mm (11月17日12時から28 mm上昇)	T.P.+ 1,484 mm (11月17日12時から23 mm下降)	T.P.+ 1,600 mm (11月17日12時から1 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,842 mm (11月17日12時から64 mm上昇)	T.P.+ 1,617 mm (11月17日12時から7 mm下降)	T.P.+ 1,500 mm (11月17日12時から41 mm下降)	T.P.+ 1,464 mm (11月17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.+ 1,001 mm (11月17日12時から8 mm上昇) T.P.+ 1,149 mm (11月17日12時から15 mm上昇) T.P.+ 2,922 mm (11月17日12時から3 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。