

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10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10日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,134 mm (11月9日12時から27 mm上昇)	T.P.+ 1,677 mm (11月9日12時から76 mm上昇)	T.P.+ 1,444 mm (11月9日12時から21 mm上昇)	T.P.+ 1,507 mm (11月9日12時から13 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,945 mm (11月9日12時から66 mm上昇)	T.P.+ 1,742 mm (11月9日12時から75 mm上昇)	T.P.+ 1,462 mm (11月9日12時から19 mm上昇)	T.P.+ 1,389 mm (11月9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.+ 971 mm (11月9日12時から2 mm上昇) T.P.+ 736 mm (11月9日12時から1 mm上昇) T.P.+ 2,903 mm (11月9日12時から4 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。