

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.+ 1,187 mm (11月11日12時から27 mm上昇)	T.P.+ 1,763 mm (11月11日12時から3 mm下降)	T.P.+ 1,479 mm (11月11日12時から19 mm上昇)	T.P.+ 1,532 mm (11月11日12時から13 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 3,011 mm (11月11日12時から22 mm上昇)	T.P.+ 1,835 mm (11月11日12時から23 mm上昇)	T.P.+ 1,497 mm (11月11日12時から19 mm上昇)	T.P.+ 1,401 mm (11月11日12時から6 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.+ 978 mm (11月11日12時から5 mm上昇) T.P.+ 276 mm (11月11日12時から462 mm下降) T.P.+ 2,907 mm (11月11日12時から2 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。