

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23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23日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 996 mm (11月22日12時から112 mm下降)	T.P.+ 1,550 mm (11月22日12時から66 mm下降)	T.P.+ 1,525 mm (11月22日12時から18 mm上昇)	T.P.+ 1,613 mm (11月22日12時から9 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,332 mm (11月22日12時から73 mm上昇)	T.P.+ 1,650 mm (11月22日12時から58 mm下降)	T.P.+ 1,542 mm (11月22日12時から26 mm上昇)	T.P.+ 1,491 mm (11月22日12時から4 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.+ 1,818 mm (11月22日12時から426 mm上昇) T.P.+ 133 mm (11月22日12時から808 mm下降) T.P.+ 2,933 mm (11月22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。