

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14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14日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,271 mm (11月13日12時から26 mm上昇)	T.P.+ 1,658 mm (11月13日12時から81 mm下降)	T.P.+ 1,510 mm (11月13日12時から15 mm上昇)	T.P.+ 1,560 mm (11月13日12時から13 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,802 mm (11月13日12時から77 mm下降)	T.P.+ 1,778 mm (11月13日12時から45 mm下降)	T.P.+ 1,528 mm (11月13日12時から15 mm上昇)	T.P.+ 1,423 mm (11月13日12時から12 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.+ 985 mm (11月13日12時から4 mm上昇) T.P.+ 310 mm (11月13日12時から176 mm上昇) T.P.+ 2,911 mm (11月13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。