

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22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22日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1,108 mm (11月21日12時から174 mm下降)	T.P. + 1,616 mm (11月21日12時から69 mm下降)	T.P. + 1,507 mm (11月21日12時から39 mm上昇)	T.P. + 1,604 mm (11月21日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P. + 2,259 mm (11月21日12時から195 mm下降)	T.P. + 1,708 mm (11月21日12時から45 mm下降)	T.P. + 1,516 mm (11月21日12時から30 mm上昇)	T.P. + 1,487 mm (11月21日12時から3 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. + 1,392 mm (11月21日12時から366 mm上昇) T.P. + 941 mm (11月21日12時から721 mm下降) T.P. + 2,931 mm (11月21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。