

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26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26日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,103 mm (11月25日12時から35 mm上昇)	T.P.+ 1,613 mm (11月25日12時から27 mm上昇)	T.P.+ 1,450 mm (11月25日12時から3 mm上昇)	T.P.+ 1,597 mm (11月25日12時から10 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,287 mm (11月25日12時から44 mm上昇)	T.P.+ 1,685 mm (11月25日12時から26 mm上昇)	T.P.+ 1,486 mm (11月25日12時から15 mm上昇)	T.P.+ 1,489 mm (11月25日12時から7 mm下降)
	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.+ 1,819 mm (11月25日12時から4 mm上昇) T.P.+ 1,226 mm (11月25日12時から307 mm上昇) T.P.+ 2,937 mm (11月25日12時から1 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。