

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12月4日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (12月4日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,196 mm (12月3日12時から36 mm上昇)	T.P.+ 1,515 mm (12月3日12時から14 mm上昇)	T.P.+ 1,559 mm (12月3日12時から41 mm下降)	T.P.+ 1,665 mm (12月3日12時から5 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,155 mm (12月3日12時から12 mm下降)	T.P.+ 1,596 mm (12月3日12時から7 mm上昇)	T.P.+ 1,581 mm (12月3日12時から40 mm下降)	T.P.+ 1,530 mm (12月3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.+ 3,294 mm (12月3日12時から2 mm下降) T.P.+ 1,222 mm (12月3日12時から1,077 mm上昇) T.P.+ 2,950 mm (12月3日12時から1 mm上昇)		
備考					

・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。