

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28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28日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,176 mm (11月27日12時から38 mm上昇)	T.P.+ 1,603 mm (11月27日12時から48 mm下降)	T.P.+ 1,513 mm (11月27日12時から24 mm上昇)	T.P.+ 1,598 mm (11月27日12時から4 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,282 mm (11月27日12時から54 mm下降)	T.P.+ 1,695 mm (11月27日12時から25 mm下降)	T.P.+ 1,520 mm (11月27日12時から14 mm上昇)	T.P.+ 1,489 mm (11月27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.+ 1,846 mm (11月27日12時から21 mm上昇) T.P.+ 1,464 mm (11月27日12時から249 mm上昇) T.P.+ 2,941 mm (11月27日12時から2 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。