

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12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12日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,167 mm (12月11日12時から32 mm上昇)	T.P.+ 1,650 mm (12月11日12時から49 mm上昇)	T.P.+ 1,671 mm (12月11日12時から29 mm上昇)	T.P.+ 1,740 mm (12月11日12時から14 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,188 mm (12月11日12時から28 mm下降)	T.P.+ 1,722 mm (12月11日12時から42 mm上昇)	T.P.+ 1,677 mm (12月11日12時から2 mm上昇)	T.P.+ 1,589 mm (12月11日12時から9 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.+ 3,312 mm (12月11日12時から2 mm上昇) T.P.+ 1,156 mm (12月11日12時から62 mm下降) T.P.+ 2,969 mm (12月11日12時から4 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。