

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6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6日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,053 mm (12月5日12時から176 mm下降)	T.P.+ 1,511 mm (12月5日12時から3 mm下降)	T.P.+ 1,606 mm (12月5日12時から19 mm上昇)	T.P.+ 1,678 mm (12月5日12時から9 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,161 mm (12月5日12時から45 mm下降)	T.P.+ 1,584 mm (12月5日12時から5 mm下降)	T.P.+ 1,612 mm (12月5日12時から17 mm上昇)	T.P.+ 1,540 mm (12月5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.+ 3,299 mm (12月5日12時から1 mm上昇) T.P.+ 1,663 mm (12月5日12時から104 mm下降) T.P.+ 2,954 mm (12月5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。