

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28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28日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,119 mm (12月27日12時から85 mm下降)	T.P.+ 1,626 mm (12月27日12時から8 mm下降)	T.P.+ 1,675 mm (12月27日12時から38 mm下降)	T.P.+ 1,783 mm (12月27日12時から2 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,932 mm (12月27日12時から21 mm下降)	T.P.+ 1,698 mm (12月27日12時から17 mm下降)	T.P.+ 1,677 mm (12月27日12時から14 mm下降)	T.P.+ 1,665 mm (12月27日12時から1 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.+ 3,745 mm (12月27日12時から22 mm上昇) T.P.+ 284 mm (12月27日12時から172 mm上昇) T.P.+ 3,001 mm (12月27日12時から3 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。