

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26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26日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,227 mm (12月25日12時から26 mm上昇)	T.P.+ 1,653 mm (12月25日12時から63 mm下降)	T.P.+ 1,682 mm (12月25日12時から33 mm下降)	T.P.+ 1,789 mm (12月25日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,958 mm (12月25日12時から277 mm下降)	T.P.+ 1,754 mm (12月25日12時から57 mm下降)	T.P.+ 1,682 mm (12月25日12時から27 mm下降)	T.P.+ 1,670 mm (12月25日12時から2 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.+ 3,490 mm (12月25日12時から299 mm上昇) T.P.+ 975 mm (12月25日12時から619 mm下降) T.P.+ 2,996 mm (12月25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。