

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（2016年11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 (11月26日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,168 mm (11月25日12時から17 mm上昇)	T.P.+ 1,441 mm (11月25日12時から27 mm下降)	T.P.+ 1,378 mm (11月25日12時から16 mm上昇)	T.P.+ 1,466 mm (11月25日12時から5 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,413 mm (11月25日12時から25 mm下降)	T.P.+ 1,484 mm (11月25日12時から34 mm下降)	T.P.+ 1,385 mm (11月25日12時から17 mm上昇)	T.P.+ 1,358 mm (11月25日12時から変化なし)
	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.+ 3,032 mm (11月25日12時から204 mm下降) T.P.+ 304 mm (11月25日12時から381 mm上昇) T.P.+ 2,789 mm (11月25日12時から10 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。