

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11月27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27日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,138 mm (11月26日12時から35 mm上昇)	T.P.+ 1,651 mm (11月26日12時から38 mm上昇)	T.P.+ 1,489 mm (11月26日12時から39 mm上昇)	T.P.+ 1,594 mm (11月26日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,336 mm (11月26日12時から49 mm上昇)	T.P.+ 1,720 mm (11月26日12時から35 mm上昇)	T.P.+ 1,506 mm (11月26日12時から20 mm上昇)	T.P.+ 1,485 mm (11月26日12時から4 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.+ 1,825 mm (11月26日12時から6 mm上昇) T.P.+ 1,215 mm (11月26日12時から11 mm下降) T.P.+ 2,939 mm (11月26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。