

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25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25日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,151 mm (11月24日12時から20 mm上昇)	T.P.+ 1,468 mm (11月24日12時から12 mm上昇)	T.P.+ 1,362 mm (11月24日12時から20 mm上昇)	T.P.+ 1,461 mm (11月24日12時から10 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,438 mm (11月24日12時から54 mm下降)	T.P.+ 1,518 mm (11月24日12時から27 mm上昇)	T.P.+ 1,368 mm (11月24日12時から20 mm上昇)	T.P.+ 1,358 mm (11月24日12時から4 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.+ 3,236 mm (11月24日12時から170 mm下降) T.P.+ -77 mm (11月24日12時から198 mm上昇) T.P.+ 2,779 mm (11月24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。