

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5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5日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,485 mm (11月4日12時から21 mm上昇)	T.P.+ 1,479 mm (11月4日12時から15 mm上昇)	T.P.+ 1,349 mm (11月4日12時から44 mm上昇)	T.P.+ 1,569 mm (11月4日12時から12 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,457 mm (11月4日12時から14 mm上昇)	T.P.+ 1,572 mm (11月4日12時から9 mm下降)	T.P.+ 1,361 mm (11月4日12時から21 mm上昇)	T.P.+ 1,474 mm (11月4日12時から11 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.+ 2,692 mm (11月4日12時から3 mm上昇) T.P.+ 235 mm (11月4日12時から300 mm下降) T.P.+ 2,869 mm (11月4日12時から9 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。