

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13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13日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,288 mm (11月12日12時から188 mm下降)	T.P.+ 1,523 mm (11月12日12時から8 mm上昇)	T.P.+ 1,243 mm (11月12日12時から69 mm下降)	T.P.+ 1,527 mm (11月12日12時から12 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,423 mm (11月12日12時から5 mm下降)	T.P.+ 1,621 mm (11月12日12時から16 mm上昇)	T.P.+ 1,280 mm (11月12日12時から95 mm下降)	T.P.+ 1,436 mm (11月12日12時から9 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.+ 2,903 mm (11月12日12時から235 mm上昇) T.P.+ 349 mm (11月12日12時から5 mm上昇) T.P.+ 2,946 mm (11月12日12時から11 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。