

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10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10日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,441 mm (11月9日12時から18 mm上昇)	T.P.+ 1,472 mm (11月9日12時から12 mm下降)	T.P.+ 1,378 mm (11月9日12時から11 mm下降)	T.P.+ 1,545 mm (11月9日12時から7 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,539 mm (11月9日12時から92 mm上昇)	T.P.+ 1,568 mm (11月9日12時から18 mm下降)	T.P.+ 1,404 mm (11月9日12時から11 mm下降)	T.P.+ 1,450 mm (11月9日12時から5 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.+ 2,714 mm (11月9日12時から198 mm下降) T.P.+ 83 mm (11月9日12時から492 mm上昇) T.P.+ 2,915 mm (11月9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。