

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.+ 1,245 mm (11月12日12時から58 mm上昇)	T.P.+ 1,739 mm (11月12日12時から24 mm下降)	T.P.+ 1,495 mm (11月12日12時から16 mm上昇)	T.P.+ 1,547 mm (11月12日12時から15 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,879 mm (11月12日12時から132 mm下降)	T.P.+ 1,823 mm (11月12日12時から12 mm下降)	T.P.+ 1,513 mm (11月12日12時から16 mm上昇)	T.P.+ 1,411 mm (11月12日12時から10 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.+ 981 mm (11月12日12時から3 mm上昇) T.P.+ 134 mm (11月12日12時から142 mm下降) T.P.+ 2,909 mm (11月12日12時から2 mm上昇)		
備考	11月6日測定データより、O.P表記からT.P表記へ変更しています。				

・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。