

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（2017年8月12日0時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (8月12日0時時点)	タービン建屋水位	- (2017年3月滞留水除去完了)	T.P.+ 911 mm (8月11日0時から変化なし)	T.P.+ 804 mm (8月11日0時から14 mm上昇)	T.P.+ 912 mm (8月11日0時から3 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 948 mm (8月11日0時から5 mm下降)	T.P.+ 944 mm (8月11日0時から22 mm下降)	T.P.+ 833 mm (8月11日0時から16 mm上昇)	T.P.+ 801 mm (8月11日0時から2 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.+ -33 mm (8月11日0時から116 mm下降) T.P.+ 610 mm (8月11日0時から変化なし) T.P.+ 2,807 mm (8月11日0時から6 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。