

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11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 (11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.+ 916 mm (11月11日0時から14 mm上昇)	T.P.+ 741 mm (11月11日0時から45 mm下降)	T.P.+ 893 mm (11月11日0時から30 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 783 mm (11月11日0時から8 mm下降)	T.P.+ 952 mm (11月11日0時から13 mm下降)	T.P.+ 765 mm (11月11日0時から56 mm下降)	T.P.+ 796 mm (11月11日0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.+ 1,758 mm (11月11日0時から10 mm上昇) T.P.+ 1,109 mm (11月11日0時から1 mm上昇) T.P.+ 2,696 mm (11月11日0時から変化なし)		
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。