

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17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17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.+ 901 mm (11月16日0時から1 mm下降)	T.P.+ 763 mm (11月16日0時から14 mm上昇)	T.P.+ 893 mm (11月16日0時から6 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 796 mm (11月16日0時から12 mm上昇)	T.P.+ 956 mm (11月16日0時から5 mm下降)	T.P.+ 791 mm (11月16日0時から16 mm上昇)	T.P.+ 778 mm (11月16日0時から1 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.+ 1,180 mm (11月16日0時から54 mm下降) T.P.+ 1,153 mm (11月16日0時から31 mm上昇) T.P.+ 2,750 mm (11月16日0時から14 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。