

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10月19日0時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (10月19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.+ 917 mm (10月18日0時から変化なし)	T.P.+ 786 mm (10月18日0時から19 mm下降)	T.P.+ 911 mm (10月18日0時から10 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 911 mm (10月18日0時から3 mm上昇)	T.P.+ 931 mm (10月18日0時から37 mm下降)	T.P.+ 833 mm (10月18日0時から9 mm下降)	T.P.+ 804 mm (10月18日0時から1 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.+ -625 mm (10月18日0時から112 mm上昇) T.P.+ 935 mm (10月18日0時から1 mm下降) T.P.+ 2,926 mm (10月18日0時から32 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。