

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12月4日0時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (12月4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.+ 726 mm (12月3日0時から1 mm下降)	T.P.+ 585 mm (12月3日0時から16 mm上昇)	T.P.+ 728 mm (12月3日0時から8 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 691 mm (12月3日0時から5 mm上昇)	T.P.+ 762 mm (12月3日0時から変化なし)	T.P.+ 619 mm (12月3日0時から14 mm上昇)	T.P.+ 692 mm (12月3日0時から3 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.+ 1,798 mm (12月3日0時から170 mm下降) T.P.+ 1,213 mm (12月3日0時から3 mm上昇) T.P.+ 2,696 mm (12月3日0時から3 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。