

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3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3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.+ 727 mm (12月2日0時から3 mm下降)	T.P.+ 569 mm (12月2日0時から32 mm下降)	T.P.+ 720 mm (12月2日0時から4 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 686 mm (12月2日0時から14 mm下降)	T.P.+ 762 mm (12月2日0時から25 mm上昇)	T.P.+ 605 mm (12月2日0時から30 mm下降)	T.P.+ 695 mm (12月2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.+ 1,968 mm (12月2日0時から34 mm下降) T.P.+ 1,210 mm (12月2日0時から5 mm上昇) T.P.+ 2,693 mm (12月2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。