

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17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.+ 703 mm (12月16日0時から変化なし)	T.P.+ 583 mm (12月16日0時から33 mm下降)	T.P.+ 608 mm (12月16日0時から21 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 698 mm (12月16日0時から2 mm下降)	T.P.+ 769 mm (12月16日0時から6 mm上昇)	T.P.+ 639 mm (12月16日0時から28 mm下降)	T.P.+ 626 mm (12月16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.+ 830 mm (12月16日0時から43 mm下降) T.P.+ 1,279 mm (12月16日0時から5 mm上昇) T.P.+ 2,876 mm (12月16日0時から17 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。