

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19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.+ 707 mm (12月18日0時から変化なし)	T.P.+ 571 mm (12月18日0時から23 mm下降)	T.P.+ 597 mm (12月18日0時から17 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 695 mm (12月18日0時から6 mm下降)	T.P.+ 756 mm (12月18日0時から28 mm上昇)	T.P.+ 639 mm (12月18日0時から8 mm下降)	T.P.+ 616 mm (12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.+ 518 mm (12月18日0時から135 mm下降) T.P.+ 1,427 mm (12月18日0時から69 mm上昇) T.P.+ 2,911 mm (12月18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。