

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11月30日0時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (11月30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.+ 743 mm (11月29日0時から47 mm下降)	T.P.+ 588 mm (11月29日0時から45 mm下降)	T.P.+ 708 mm (11月29日0時から12 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 705 mm (11月29日0時から2 mm下降)	T.P.+ 835 mm (11月29日0時から28 mm下降)	T.P.+ 630 mm (11月29日0時から59 mm下降)	T.P.+ 708 mm (11月29日0時から6 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.+ 2,095 mm (11月29日0時から330 mm上昇) T.P.+ 1,168 mm (11月29日0時から1 mm下降) T.P.+ 2,693 mm (11月29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。