

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29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29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. + 790 mm (11月28日0時から25 mm下降)	T.P. + 633 mm (11月28日0時から68 mm下降)	T.P. + 696 mm (11月28日0時から10 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P. + 707 mm (11月28日0時から3 mm上昇)	T.P. + 863 mm (11月28日0時から18 mm下降)	T.P. + 689 mm (11月28日0時から69 mm下降)	T.P. + 714 mm (11月28日0時から4 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. + 1,765 mm (11月28日0時から398 mm上昇) T.P. + 1,169 mm (11月28日0時から変化なし) T.P. + 2,693 mm (11月28日0時から93 mm下降)		
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。