

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8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8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. + 677 mm (12月7日0時から21 mm下降)	T.P. + 556 mm (12月7日0時から43 mm下降)	T.P. + 667 mm (12月7日0時から24 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P. + 700 mm (12月7日0時から変化なし)	T.P. + 753 mm (12月7日0時から14 mm下降)	T.P. + 611 mm (12月7日0時から40 mm下降)	T.P. + 671 mm (12月7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. + 1,763 mm (12月7日0時から137 mm上昇) T.P. + 1,229 mm (12月7日0時から4 mm上昇) T.P. + 2,750 mm (12月7日0時から13 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。