

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6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6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. + 923 mm (11月5日0時から変化なし)	T.P. + 778 mm (11月5日0時から22 mm下降)	T.P. + 906 mm (11月5日0時から15 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P. + 792 mm (11月5日0時から14 mm下降)	T.P. + 965 mm (11月5日0時から9 mm上昇)	T.P. + 819 mm (11月5日0時から23 mm下降)	T.P. + 803 mm (11月5日0時から9 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. + 2,347 mm (11月5日0時から72 mm下降) T.P. + 1,093 mm (11月5日0時から3 mm上昇) T.P. + 2,731 mm (11月5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。