

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4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4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3日0時から2 mm下降)	T.P.+ 773 mm (11月3日0時から25 mm下降)	T.P.+ 912 mm (11月3日0時から23 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 794 mm (11月3日0時から7 mm下降)	T.P.+ 959 mm (11月3日0時から6 mm下降)	T.P.+ 815 mm (11月3日0時から35 mm下降)	T.P.+ 811 mm (11月3日0時から8 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.+ 2,568 mm (11月3日0時から81 mm上昇) T.P.+ 1,086 mm (11月3日0時から1 mm上昇) T.P.+ 2,696 mm (11月3日0時から236 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。