

## 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24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24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.+ 925 mm (11月23日0時から2 mm下降)	T.P.+ 749 mm (11月23日0時から19 mm下降)	T.P.+ 873 mm (11月23日0時から36 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 797 mm (11月23日0時から4 mm下降)	T.P.+ 949 mm (11月23日0時から12 mm上昇)	T.P.+ 779 mm (11月23日0時から26 mm下降)	T.P.+ 770 mm (11月23日0時から10 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.+ 783 mm (11月23日0時から70 mm上昇) T.P.+ 1,160 mm (11月23日0時から1 mm上昇) T.P.+ 2,846 mm (11月23日0時から16 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。