

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10月16日0時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (10月16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.+ 913 mm (10月15日0時から1 mm上昇)	T.P.+ 785 mm (10月15日0時から12 mm上昇)	T.P.+ 914 mm (10月15日0時から3 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 935 mm (10月15日0時から7 mm上昇)	T.P.+ 966 mm (10月15日0時から10 mm上昇)	T.P.+ 823 mm (10月15日0時から16 mm上昇)	T.P.+ 803 mm (10月15日0時から1 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.+ -572 mm (10月15日0時から153 mm下降) T.P.+ 933 mm (10月15日0時から変化なし) T.P.+ 2,832 mm (10月15日0時から24 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。