

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25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25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.+ 945 mm (10月24日0時から52 mm下降)	T.P.+ 1,020 mm (10月24日0時から45 mm上昇)	T.P.+ 908 mm (10月24日0時から22 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 872 mm (10月24日0時から344 mm下降)	T.P.+ 961 mm (10月24日0時から12 mm下降)	T.P.+ 1,057 mm (10月24日0時から45 mm上昇)	T.P.+ 789 mm (10月24日0時から2 mm上昇)
	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.+ 257 mm (10月24日0時から211 mm上昇) T.P.+ 1,017 mm (10月24日0時から2 mm下降) T.P.+ 2,955 mm (10月24日0時から40 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。