

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21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21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.+ 926 mm (11月20日0時から1 mm上昇)	T.P.+ 775 mm (11月20日0時から11 mm上昇)	T.P.+ 909 mm (11月20日0時から3 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 789 mm (11月20日0時から6 mm上昇)	T.P.+ 961 mm (11月20日0時から2 mm上昇)	T.P.+ 801 mm (11月20日0時から14 mm上昇)	T.P.+ 778 mm (11月20日0時から変化なし)
	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.+ 732 mm (11月20日0時から20 mm下降) T.P.+ 1,154 mm (11月20日0時から変化なし) T.P.+ 2,803 mm (11月20日0時から13 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。