

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27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27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.+ 823 mm (11月26日0時から7 mm下降)	T.P.+ 744 mm (11月26日0時から32 mm下降)	T.P.+ 702 mm (11月26日0時から101 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 693 mm (11月26日0時から1 mm下降)	T.P.+ 879 mm (11月26日0時から30 mm下降)	T.P.+ 779 mm (11月26日0時から26 mm下降)	T.P.+ 727 mm (11月26日0時から12 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.+ 1,198 mm (11月26日0時から242 mm上昇) T.P.+ 1,168 mm (11月26日0時から3 mm上昇) T.P.+ 2,773 mm (11月26日0時から14 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。