

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（2016年11月18日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (11月18日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,326 mm (11月17日12時から16 mm上昇)	T.P.+ 1,391 mm (11月17日12時から4 mm下降)	T.P.+ 1,252 mm (11月17日12時から38 mm上昇)	T.P.+ 1,477 mm (11月17日12時から12 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,500 mm (11月17日12時から2 mm上昇)	T.P.+ 1,488 mm (11月17日12時から9 mm下降)	T.P.+ 1,266 mm (11月17日12時から31 mm上昇)	T.P.+ 1,390 mm (11月17日12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.+ 3,116 mm (11月17日12時から1 mm上昇) T.P.+ 721 mm (11月17日12時から219 mm下降) T.P.+ 3,000 mm (11月17日12時から10 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。