

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14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14日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,239 mm (11月13日12時から49 mm下降)	T.P.+ 1,473 mm (11月13日12時から50 mm下降)	T.P.+ 1,214 mm (11月13日12時から29 mm下降)	T.P.+ 1,527 mm (11月13日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,414 mm (11月13日12時から9 mm下降)	T.P.+ 1,591 mm (11月13日12時から30 mm下降)	T.P.+ 1,254 mm (11月13日12時から26 mm下降)	T.P.+ 1,427 mm (11月13日12時から9 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.+ 3,047 mm (11月13日12時から144 mm上昇) T.P.+ 353 mm (11月13日12時から4 mm上昇) T.P.+ 2,958 mm (11月13日12時から12 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。