

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8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 (8月14日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,284 mm (8月13日12時から22 mm下降)	T.P.+ 1,346 mm (8月13日12時から35 mm下降)	T.P.+ 1,307 mm (8月13日12時から41 mm下降)	T.P.+ 1,452 mm (8月13日12時から7 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,452 mm (8月13日12時から1 mm下降)	T.P.+ 1,484 mm (8月13日12時から1 mm下降)	T.P.+ 1,256 mm (8月13日12時から31 mm下降)	T.P.+ 1,343 mm (8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.+ -227 mm (8月13日12時から17 mm上昇) T.P.+ 63 mm (8月13日12時から243 mm上昇) T.P.+ 2,746 mm (8月13日12時から50 mm下降)		
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。