

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10月25日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (10月25日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,329 mm (10月24日12時から29 mm上昇)	T.P.+ 1,435 mm (10月24日12時から41 mm上昇)	T.P.+ 1,443 mm (10月24日12時から89 mm下降)	T.P.+ 1,692 mm (10月24日12時から11 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,468 mm (10月24日12時から17 mm上昇)	T.P.+ 1,524 mm (10月24日12時から18 mm上昇)	T.P.+ 1,483 mm (10月24日12時から86 mm下降)	T.P.+ 1,580 mm (10月24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.+ 3,550 mm (10月24日12時から140 mm下降) T.P.+ 198 mm (10月24日12時から217 mm上昇) T.P.+ 2,784 mm (10月24日12時から6 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。