

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4月23日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (4月23日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,229 mm (4月22日12時から21 mm上昇)	T.P.+ 1,420 mm (4月22日12時から2 mm下降)	T.P.+ 1,394 mm (4月22日12時から17 mm下降)	T.P.+ 1,535 mm (4月22日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,443 mm (4月22日12時から3 mm上昇)	T.P.+ 1,508 mm (4月22日12時から11 mm下降)	T.P.+ 1,402 mm (4月22日12時から9 mm下降)	T.P.+ 1,422 mm (4月22日12時から変化なし)
	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.+ 2,754 mm (4月22日12時から126 mm上昇) T.P.+ 23 mm (4月22日12時から584 mm下降) T.P.+ 2,705 mm (4月22日12時から176 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。