

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3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 (3月25日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,156 mm (3月24日12時から19 mm上昇)	T.P.+ 1,433 mm (3月24日12時から11 mm下降)	T.P.+ 1,429 mm (3月24日12時から23 mm下降)	T.P.+ 1,512 mm (3月24日12時から3 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,430 mm (3月24日12時から1 mm下降)	T.P.+ 1,524 mm (3月24日12時から30 mm下降)	T.P.+ 1,439 mm (3月24日12時から16 mm下降)	T.P.+ 1,410 mm (3月24日12時から2 mm上昇)
	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.+ 2,622 mm (3月24日12時から95 mm上昇) T.P.+ 1,416 mm (3月24日12時から6 mm上昇) T.P.+ 3,002 mm (3月24日12時から15 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。