

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24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24日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,233 mm (4月23日12時から4 mm上昇)	T.P.+ 1,387 mm (4月23日12時から33 mm下降)	T.P.+ 1,379 mm (4月23日12時から15 mm下降)	T.P.+ 1,532 mm (4月23日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,441 mm (4月23日12時から2 mm下降)	T.P.+ 1,498 mm (4月23日12時から10 mm下降)	T.P.+ 1,391 mm (4月23日12時から11 mm下降)	T.P.+ 1,418 mm (4月23日12時から4 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.+ 2,637 mm (4月23日12時から117 mm下降) T.P.+ 128 mm (4月23日12時から105 mm上昇) T.P.+ 2,679 mm (4月23日12時から26 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。