

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6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 (6月25日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1, 286 mm (6月24日12時から24 mm上昇)	T.P. + 1, 343 mm (6月24日12時から9 mm下降)	T.P. + 1, 313 mm (6月24日12時から34 mm下降)	T.P. + 1, 433 mm (6月24日12時から3 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1, 445 mm (6月24日12時から47 mm下降)	T.P. + 1, 471 mm (6月24日12時から5 mm上昇)	T.P. + 1, 355 mm (6月24日12時から1 mm上昇)	T.P. + 1, 317 mm (6月24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. + 983 mm (6月24日12時から136 mm下降) T.P. + 674 mm (6月24日12時から288 mm上昇) T.P. + 2, 843 mm (6月24日12時から16 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。