

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12月5日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (12月5日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,228 mm (12月4日12時から126 mm下降)	T.P.+ 1,544 mm (12月4日12時から27 mm下降)	T.P.+ 1,237 mm (12月4日12時から48 mm下降)	T.P.+ 1,492 mm (12月4日12時から17 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,431 mm (12月4日12時から4 mm下降)	T.P.+ 1,611 mm (12月4日12時から5 mm下降)	T.P.+ 1,247 mm (12月4日12時から65 mm下降)	T.P.+ 1,379 mm (12月4日12時から5 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.+ 2,755 mm (12月4日12時から28 mm上昇) T.P.+ 560 mm (12月4日12時から277 mm上昇) T.P.+ 2,884 mm (12月4日12時から11 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。