

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5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5日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1,109 mm (4月4日12時から19 mm上昇)	—*	T.P. + 1,434 mm (4月4日12時から35 mm上昇)	T.P. + 1,513 mm (4月4日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1,432 mm (4月4日12時から27 mm下降)	T.P. + 1,555 mm (4月4日12時から変化なし)	T.P. + 1,438 mm (4月4日12時から2 mm上昇)	T.P. + 1,409 mm (4月4日12時から3 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. + 3,306 mm (4月4日12時から155 mm上昇) T.P. + 1,460 mm (4月4日12時から5 mm上昇) T.P. + 2,878 mm (4月4日12時から20 mm上昇)		
備考	*水位計点検				

・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。