

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9月4日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (9月4日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1,288 mm (9月3日12時から175 mm下降)	T.P. + 1,451 mm (9月3日12時から1 mm上昇)	T.P. + 1,508 mm (9月3日12時から26 mm下降)	T.P. + 1,435 mm (9月3日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1,452 mm (9月3日12時から9 mm下降)	T.P. + 1,575 mm (9月3日12時から7 mm上昇)	T.P. + 1,284 mm (9月3日12時から14 mm下降)	T.P. + 1,334 mm (9月3日12時から4 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. + 1,383 mm (9月3日12時から388 mm上昇) T.P. + 1,039 mm (9月3日12時から352 mm下降) T.P. + 2,719 mm (9月3日12時から56 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。