

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17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17日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1,623 mm (9月16日12時から15 mm下降)	T.P. + 1,666 mm (9月16日12時から24 mm下降)	T.P. + 1,538 mm (9月16日12時から31 mm下降)	T.P. + 1,460 mm (9月16日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1,437 mm (9月16日12時から14 mm上昇)	T.P. + 1,793 mm (9月16日12時から6 mm下降)	T.P. + 1,320 mm (9月16日12時から28 mm下降)	T.P. + 1,379 mm (9月16日12時から5 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. + 2,020 mm (9月16日12時から239 mm下降) T.P. + 985 mm (9月16日12時から533 mm上昇) T.P. + 2,809 mm (9月16日12時から6 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き観点から、参考値としてお知らせさせていただいております。