

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8月13日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (8月13日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1,306 mm (8月12日12時から18 mm上昇)	T.P. + 1,381 mm (8月12日12時から26 mm上昇)	T.P. + 1,348 mm (8月12日12時から53 mm下降)	T.P. + 1,459 mm (8月12日12時から6 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1,453 mm (8月12日12時から5 mm下降)	T.P. + 1,485 mm (8月12日12時から5 mm上昇)	T.P. + 1,287 mm (8月12日12時から40 mm下降)	T.P. + 1,352 mm (8月12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. + -244 mm (8月12日12時から49 mm上昇) T.P. + -180 mm (8月12日12時から16 mm上昇) T.P. + 2,796 mm (8月12日12時から217 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。