

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16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16日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1, 222 mm (4月15日12時から22 mm上昇)	T.P. + 1, 485 mm (4月15日12時から34 mm上昇)	T.P. + 1, 412 mm (4月15日12時から2 mm下降)	T.P. + 1, 494 mm (4月15日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1, 422 mm (4月15日12時から26 mm下降)	T.P. + 1, 554 mm (4月15日12時から16 mm上昇)	T.P. + 1, 420 mm (4月15日12時から9 mm上昇)	T.P. + 1, 393 mm (4月15日12時から変化なし)
	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, 008 mm (4月15日12時から109 mm下降) T.P. + 954 mm (4月15日12時から122 mm下降) T.P. + 2, 866 mm (4月15日12時から220 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。