

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1月24日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (1月24日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 988 mm (1月23日12時から165 mm下降)	T.P. + 1,537 mm (1月23日12時から5 mm上昇)	T.P. + 1,644 mm (1月23日12時から16 mm下降)	T.P. + 1,737 mm (1月23日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1,787 mm (1月23日12時から変化なし)	T.P. + 1,620 mm (1月23日12時から12 mm上昇)	T.P. + 1,633 mm (1月23日12時から18 mm下降)	T.P. + 1,624 mm (1月23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. + 3,205 mm (1月23日12時から147 mm上昇) T.P. + 1,356 mm (1月23日12時から916 mm下降) T.P. + 2,918 mm (1月23日12時から9 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。