

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26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26日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 977 mm (1月25日12時から28 mm上昇)	T.P.+ 1,508 mm (1月25日12時から22 mm下降)	T.P.+ 1,624 mm (1月25日12時から42 mm下降)	T.P.+ 1,733 mm (1月25日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,777 mm (1月25日12時から12 mm下降)	T.P.+ 1,587 mm (1月25日12時から11 mm下降)	T.P.+ 1,627 mm (1月25日12時から24 mm下降)	T.P.+ 1,622 mm (1月25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.+ 2,963 mm (1月25日12時から226 mm下降) T.P.+ 887 mm (1月25日12時から170 mm上昇) T.P.+ 2,936 mm (1月25日12時から8 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。