

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（2015年12月27日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (12月27日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,204 mm (12月26日12時から23 mm下降)	T.P.+ 1,634 mm (12月26日12時から19 mm下降)	T.P.+ 1,713 mm (12月26日12時から31 mm上昇)	T.P.+ 1,785 mm (12月26日12時から4 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,953 mm (12月26日12時から5 mm下降)	T.P.+ 1,715 mm (12月26日12時から39 mm下降)	T.P.+ 1,691 mm (12月26日12時から9 mm上昇)	T.P.+ 1,666 mm (12月26日12時から4 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.+ 3,723 mm (12月26日12時から233 mm上昇) T.P.+ 112 mm (12月26日12時から863 mm下降) T.P.+ 2,998 mm (12月26日12時から2 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。