

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25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25日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 949 mm (1月24日12時から39 mm下降)	T.P. + 1,530 mm (1月24日12時から7 mm下降)	T.P. + 1,666 mm (1月24日12時から22 mm上昇)	T.P. + 1,733 mm (1月24日12時から4 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1,789 mm (1月24日12時から2 mm上昇)	T.P. + 1,598 mm (1月24日12時から22 mm下降)	T.P. + 1,651 mm (1月24日12時から18 mm上昇)	T.P. + 1,622 mm (1月24日12時から2 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. + 3,189 mm (1月24日12時から16 mm下降) T.P. + 717 mm (1月24日12時から639 mm下降) T.P. + 2,928 mm (1月24日12時から10 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。