

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2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 (2月25日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,080 mm (2月24日12時から25 mm上昇)	T.P.+ 1,527 mm (2月24日12時から26 mm下降)	T.P.+ 1,408 mm (2月24日12時から96 mm下降)	T.P.+ 1,584 mm (2月24日12時から6 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,777 mm (2月24日12時から5 mm下降)	T.P.+ 1,622 mm (2月24日12時から33 mm下降)	T.P.+ 1,453 mm (2月24日12時から55 mm下降)	T.P.+ 1,489 mm (2月24日12時から5 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.+ 2,437 mm (2月24日12時から392 mm上昇) T.P.+ 1,585 mm (2月24日12時から445 mm下降) T.P.+ 2,952 mm (2月24日12時から11 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。