

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（2017年11月26日0時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (11月26日0時時点)	タービン建屋水位	- (2017年3月滞留水除去完了)	T.P.+ 830 mm (11月25日0時から98 mm下降)	T.P.+ 776 mm (11月25日0時から11 mm上昇)	T.P.+ 803 mm (11月25日0時から66 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 694 mm (11月25日0時から11 mm下降)	T.P.+ 909 mm (11月25日0時から33 mm下降)	T.P.+ 805 mm (11月25日0時から11 mm上昇)	T.P.+ 739 mm (11月25日0時から23 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.+ 956 mm (11月25日0時から234 mm上昇) T.P.+ 1,165 mm (11月25日0時から1 mm上昇) T.P.+ 2,759 mm (11月25日0時から105 mm下降)		
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。