

## 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12月25日0時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (12月25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.+ 396 mm (12月24日0時から96 mm下降)	T.P.+ 375 mm (12月24日0時から63 mm下降)	T.P.+ 432 mm (12月24日0時から55 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 426 mm (12月24日0時から1 mm下降)	T.P.+ 464 mm (12月24日0時から65 mm下降)	T.P.+ 434 mm (12月24日0時から80 mm下降)	T.P.+ 556 mm (12月24日0時から35 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.+ 821 mm (12月24日0時から219 mm上昇) T.P.+ 913 mm (12月24日0時から2 mm上昇) T.P.+ 2,740 mm (12月24日0時から12 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。