

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24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24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.+ 492 mm (12月23日0時から143 mm下降)	T.P.+ 438 mm (12月23日0時から66 mm下降)	T.P.+ 487 mm (12月23日0時から98 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 427 mm (12月23日0時から14 mm上昇)	T.P.+ 529 mm (12月23日0時から150 mm下降)	T.P.+ 514 mm (12月23日0時から62 mm下降)	T.P.+ 591 mm (12月23日0時から6 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.+ 602 mm (12月23日0時から410 mm上昇) T.P.+ 911 mm (12月23日0時から1 mm上昇) T.P.+ 2,728 mm (12月23日0時から250 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。