

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29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29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.+ 388 mm (12月28日0時から15 mm下降)	T.P.+ 361 mm (12月28日0時から3 mm下降)	T.P.+ 447 mm (12月28日0時から9 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 429 mm (12月28日0時から18 mm上昇)	T.P.+ 459 mm (12月28日0時から7 mm上昇)	T.P.+ 427 mm (12月28日0時から変化なし)	T.P.+ 428 mm (12月28日0時から42 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.+ 904 mm (12月28日0時から95 mm上昇) T.P.+ 944 mm (12月28日0時から変化なし) T.P.+ 2,785 mm (12月28日0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。