

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7月17日0時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (7月17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.+ 995 mm (7月16日0時から変化なし)	T.P.+ 816 mm (7月16日0時から39 mm下降)	T.P.+ 991 mm (7月16日0時から12 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,006 mm (7月16日0時から14 mm下降)	T.P.+ 1,029 mm (7月16日0時から18 mm下降)	T.P.+ 854 mm (7月16日0時から28 mm下降)	T.P.+ 880 mm (7月16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.+ 592 mm (7月16日0時から35 mm上昇) T.P.+ 433 mm (7月16日0時から4 mm上昇) T.P.+ 2,852 mm (7月16日0時から10 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。