

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24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.+ 986 mm (7月23日0時から25 mm上昇)	T.P.+ 871 mm (7月23日0時から22 mm下降)	T.P.+ 980 mm (7月23日0時から8 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,028 mm (7月23日0時から11 mm上昇)	T.P.+ 1,045 mm (7月23日0時から3 mm上昇)	T.P.+ 919 mm (7月23日0時から1 mm下降)	T.P.+ 866 mm (7月23日0時から変化なし)
	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.+ 211 mm (7月23日0時から42 mm下降) T.P.+ 470 mm (7月23日0時から3 mm上昇) T.P.+ 2,918 mm (7月23日0時から7 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。