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11月22日0時現在)

		1号機	2 号機	3 号機	4 号機
滞留水の水位 (11月22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.+ 926 mm (11月21日0時から変化なし)	T.P.+ 765 mm (11月21日0時から10 mm下降)	T.P.+ 912 mm (11月21日0時から3 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 793 mm (11月21日0時から4 mm上昇)	T.P.+ 956 mm (11月21日0時から5 mm下降)	T.P.+ 798 mm (11月21日0時から3 mm下降)	T.P.+ 778 mm (11月21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.+ 772 mm(11月21日0時から40 mm上昇) T.P.+ 1,155 mm(11月21日0時から1 mm上昇) T.P.+ 2,816 mm(11月21日0時から13 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。