

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（2016年9月18日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (9月18日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,479 mm (9月17日12時から144 mm下降)	T.P.+ 1,677 mm (9月17日12時から11 mm上昇)	T.P.+ 1,525 mm (9月17日12時から13 mm下降)	T.P.+ 1,460 mm (9月17日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,458 mm (9月17日12時から21 mm上昇)	T.P.+ 1,802 mm (9月17日12時から9 mm上昇)	T.P.+ 1,320 mm (9月17日12時から変化なし)	T.P.+ 1,380 mm (9月17日12時から1 mm上昇)
	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.+ 2,305 mm (9月17日12時から285 mm上昇) T.P.+ 750 mm (9月17日12時から235 mm下降) T.P.+ 2,815 mm (9月17日12時から6 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。