

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9月16日0時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (9月16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. + 905 mm (9月15日0時から変化なし)	T.P. + 717 mm (9月15日0時から3 mm下降)	T.P. + 892 mm (9月15日0時から2 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P. + 947 mm (9月15日0時から2 mm下降)	T.P. + 965 mm (9月15日0時から5 mm下降)	T.P. + 746 mm (9月15日0時から19 mm下降)	T.P. + 773 mm (9月15日0時から1 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. + 467 mm (9月15日0時から134 mm下降) T.P. + 748 mm (9月15日0時から56 mm上昇) T.P. + 3,077 mm (9月15日0時から46 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。