

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7月17日12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12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,316 mm (7月16日12時から24 mm上昇)	T.P.+ 1,413 mm (7月16日12時から22 mm下降)	T.P.+ 1,418 mm (7月16日12時から37 mm下降)	T.P.+ 1,561 mm (7月16日12時から7 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,411 mm (7月16日12時から7 mm下降)	T.P.+ 1,538 mm (7月16日12時から12 mm下降)	T.P.+ 1,404 mm (7月16日12時から35 mm下降)	T.P.+ 1,362 mm (7月16日12時から4 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.+ 737 mm (7月16日12時から1 mm上昇) T.P.+ 479 mm (7月16日12時から267 mm上昇) T.P.+ 2,755 mm (7月16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。