

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5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5日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,254 mm (9月4日12時から34 mm下降)	T.P.+ 1,445 mm (9月4日12時から6 mm下降)	T.P.+ 1,546 mm (9月4日12時から38 mm上昇)	T.P.+ 1,434 mm (9月4日12時から1 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,456 mm (9月4日12時から4 mm上昇)	T.P.+ 1,571 mm (9月4日12時から4 mm下降)	T.P.+ 1,299 mm (9月4日12時から15 mm上昇)	T.P.+ 1,349 mm (9月4日12時から15 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.+ 1,431 mm (9月4日12時から48 mm上昇) T.P.+ 1,097 mm (9月4日12時から58 mm上昇) T.P.+ 2,725 mm (9月4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。