

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8月25日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (8月25日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,503 mm (8月24日12時から34 mm上昇)	T.P.+ 1,482 mm (8月24日12時から3 mm上昇)	T.P.+ 1,496 mm (8月24日12時から22 mm下降)	T.P.+ 1,444 mm (8月24日12時から6 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,505 mm (8月24日12時から27 mm上昇)	T.P.+ 1,592 mm (8月24日12時から12 mm上昇)	T.P.+ 1,329 mm (8月24日12時から35 mm下降)	T.P.+ 1,324 mm (8月24日12時から6 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.+ -191 mm (8月24日12時から5 mm上昇) T.P.+ 844 mm (8月24日12時から317 mm上昇) T.P.+ 2,895 mm (8月24日12時から12 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。