

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19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19日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,312 mm (8月18日12時から43 mm上昇)	T.P.+ 1,382 mm (8月18日12時から7 mm下降)	T.P.+ 1,393 mm (8月18日12時から33 mm上昇)	T.P.+ 1,411 mm (8月18日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,458 mm (8月18日12時から149 mm下降)	T.P.+ 1,526 mm (8月18日12時から5 mm下降)	T.P.+ 1,301 mm (8月18日12時から12 mm上昇)	T.P.+ 1,307 mm (8月18日12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.+ -212 mm (8月18日12時から4 mm上昇) T.P.+ 587 mm (8月18日12時から55 mm下降) T.P.+ 2,806 mm (8月18日12時から13 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。