

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4月18日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (4月18日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,124 mm (4月17日12時から121 mm下降)	T.P.+ 1,509 mm (4月17日12時から31 mm下降)	T.P.+ 1,399 mm (4月17日12時から21 mm下降)	T.P.+ 1,496 mm (4月17日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,431 mm (4月17日12時から5 mm下降)	T.P.+ 1,620 mm (4月17日12時から4 mm下降)	T.P.+ 1,408 mm (4月17日12時から26 mm下降)	T.P.+ 1,393 mm (4月17日12時から変化なし)
	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.+ 2,718 mm (4月17日12時から145 mm下降) T.P.+ 811 mm (4月17日12時から175 mm上昇) T.P.+ 2,822 mm (4月17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。