

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19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19日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,148 mm (4月18日12時から24 mm上昇)	T.P.+ 1,471 mm (4月18日12時から38 mm下降)	T.P.+ 1,396 mm (4月18日12時から3 mm下降)	T.P.+ 1,494 mm (4月18日12時から2 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,446 mm (4月18日12時から15 mm上昇)	T.P.+ 1,582 mm (4月18日12時から38 mm下降)	T.P.+ 1,403 mm (4月18日12時から5 mm下降)	T.P.+ 1,392 mm (4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.+ 2,600 mm (4月18日12時から118 mm下降) T.P.+ 903 mm (4月18日12時から92 mm上昇) T.P.+ 2,837 mm (4月18日12時から15 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。