

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3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 (3月19日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,304 mm (3月18日12時から23 mm上昇)	T.P.+ 1,424 mm (3月18日12時から2 mm上昇)	T.P.+ 1,398 mm (3月18日12時から23 mm上昇)	T.P.+ 1,492 mm (3月18日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,410 mm (3月18日12時から16 mm下降)	T.P.+ 1,529 mm (3月18日12時から2 mm上昇)	T.P.+ 1,403 mm (3月18日12時から1 mm下降)	T.P.+ 1,396 mm (3月18日12時から3 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.+ 2,354 mm (3月18日12時から4 mm上昇) T.P.+ 1,539 mm (3月18日12時から43 mm上昇) T.P.+ 2,905 mm (3月18日12時から18 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。