

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29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29日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,206 mm (4月28日12時から20 mm上昇)	T.P.+ 1,398 mm (4月28日12時から21 mm上昇)	T.P.+ 1,356 mm (4月28日12時から20 mm下降)	T.P.+ 1,526 mm (4月28日12時から1 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,427 mm (4月28日12時から35 mm下降)	T.P.+ 1,506 mm (4月28日12時から40 mm上昇)	T.P.+ 1,391 mm (4月28日12時から11 mm下降)	T.P.+ 1,412 mm (4月28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.+ 2,191 mm (4月28日12時から5 mm上昇) T.P.+ 241 mm (4月28日12時から218 mm上昇) T.P.+ 2,698 mm (4月28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。