

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6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 (6月19日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1, 233 mm (6月18日12時から45 mm下降)	T.P. + 1, 379 mm (6月18日12時から16 mm上昇)	T.P. + 1, 295 mm (6月18日12時から36 mm上昇)	T.P. + 1, 423 mm (6月18日12時から4 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1, 439 mm (6月18日12時から57 mm下降)	T.P. + 1, 480 mm (6月18日12時から16 mm上昇)	T.P. + 1, 303 mm (6月18日12時から26 mm上昇)	T.P. + 1, 317 mm (6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. + 1, 695 mm (6月18日12時から2 mm上昇) T.P. + 127 mm (6月18日12時から312 mm下降) T.P. + 2, 772 mm (6月18日12時から10 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。