

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30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30日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1, 228 mm (4月29日12時から22 mm上昇)	T.P. + 1, 399 mm (4月29日12時から1 mm上昇)	T.P. + 1, 322 mm (4月29日12時から34 mm下降)	T.P. + 1, 520 mm (4月29日12時から6 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1, 439 mm (4月29日12時から12 mm上昇)	T.P. + 1, 499 mm (4月29日12時から7 mm下降)	T.P. + 1, 355 mm (4月29日12時から36 mm下降)	T.P. + 1, 408 mm (4月29日12時から4 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, 195 mm (4月29日12時から4 mm上昇) T.P. + 540 mm (4月29日12時から299 mm上昇) T.P. + 2, 708 mm (4月29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。