

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27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27日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1, 137 mm (3月26日12時から39 mm下降)	T.P. + 1, 447 mm (3月26日12時から39 mm下降)	T.P. + 1, 422 mm (3月26日12時から35 mm下降)	T.P. + 1, 517 mm (3月26日12時から3 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1, 427 mm (3月26日12時から20 mm上昇)	T.P. + 1, 552 mm (3月26日12時から3 mm下降)	T.P. + 1, 448 mm (3月26日12時から12 mm下降)	T.P. + 1, 414 mm (3月26日12時から2 mm上昇)
	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, 713 mm (3月26日12時から153 mm上昇) T.P. + 1, 422 mm (3月26日12時から4 mm上昇) T.P. + 2, 740 mm (3月26日12時から52 mm下降)		
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。