

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11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 (11月27日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1, 185 mm (11月26日12時から17 mm上昇)	T.P. + 1, 477 mm (11月26日12時から36 mm上昇)	T.P. + 1, 393 mm (11月26日12時から15 mm上昇)	T.P. + 1, 474 mm (11月26日12時から8 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1, 418 mm (11月26日12時から5 mm上昇)	T.P. + 1, 523 mm (11月26日12時から39 mm上昇)	T.P. + 1, 403 mm (11月26日12時から18 mm上昇)	T.P. + 1, 362 mm (11月26日12時から4 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, 831 mm (11月26日12時から201 mm下降) T.P. + 388 mm (11月26日12時から84 mm上昇) T.P. + 2, 798 mm (11月26日12時から9 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。