

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（2015年11月15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15日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1,231 mm (11月14日12時から40 mm下降)	T.P. + 1,600 mm (11月14日12時から58 mm下降)	T.P. + 1,533 mm (11月14日12時から23 mm上昇)	T.P. + 1,575 mm (11月14日12時から15 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P. + 2,730 mm (11月14日12時から72 mm下降)	T.P. + 1,738 mm (11月14日12時から40 mm下降)	T.P. + 1,555 mm (11月14日12時から27 mm上昇)	T.P. + 1,434 mm (11月14日12時から11 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. + 987 mm (11月14日12時から2 mm上昇) T.P. + 762 mm (11月14日12時から452 mm上昇) T.P. + 2,915 mm (11月14日12時から4 mm上昇)		
備考	11月6日測定データより、O.P表記からT.P表記へ変更しています。				

・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。