

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11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11日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,111 mm (4月10日12時から110 mm下降)	T.P.+ 1,437 mm (4月10日12時から変化なし)	T.P.+ 1,395 mm (4月10日12時から19 mm下降)	T.P.+ 1,500 mm (4月10日12時から5 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,435 mm (4月10日12時から2 mm上昇)	T.P.+ 1,524 mm (4月10日12時から21 mm下降)	T.P.+ 1,403 mm (4月10日12時から24 mm下降)	T.P.+ 1,399 mm (4月10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.+ 3,375 mm (4月10日12時から108 mm下降) T.P.+ 1,056 mm (4月10日12時から54 mm上昇) T.P.+ 3,008 mm (4月10日12時から19 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。