

## 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9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9日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,198 mm (4月8日12時から24 mm上昇)	T.P.+ 1,471 mm (4月8日12時から24 mm下降)	T.P.+ 1,401 mm (4月8日12時から11 mm下降)	T.P.+ 1,508 mm (4月8日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,447 mm (4月8日12時から57 mm下降)	T.P.+ 1,576 mm (4月8日12時から27 mm下降)	T.P.+ 1,408 mm (4月8日12時から14 mm下降)	T.P.+ 1,406 mm (4月8日12時から2 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.+ 3,479 mm (4月8日12時から105 mm上昇) T.P.+ 1,455 mm (4月8日12時から1,340 mm下降) T.P.+ 2,967 mm (4月8日12時から25 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。