

## 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10月14日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (10月14日12時時点)	タービン建屋水位	O.P.+ 2,491 mm (10月13日7時から30 mm上昇)	O.P.+ 2,746 mm (10月13日7時から19 mm下降)	O.P.+ 2,844 mm (10月13日7時から7 mm上昇)	O.P.+ 3,102 mm (10月13日7時から28 mm下降)
	原子炉建屋水位	O.P.+ 4,104 mm (10月13日7時から432 mm下降)	O.P.+ 2,858 mm (10月13日7時から21 mm下降)	O.P.+ 2,828 mm (10月13日7時から17 mm下降)	O.P.+ 3,013 mm (10月13日7時から26 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	O.P.+ 4,801 mm (10月13日7時から8 mm下降) O.P.+ 2,208 mm (10月13日7時から396 mm上昇) O.P.+ 4,457 mm (10月13日7時から1 mm上昇)		
備考	・10月6日より12時現在の値を掲載しております。				

・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。