

## 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11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11日12時時点)	タービン建屋水位	O.P.+ 2,614 mm (10月10日7時から26 mm上昇)	O.P.+ 2,794 mm (10月10日7時から20 mm下降)	O.P.+ 3,008 mm (10月10日7時から36 mm下降)	O.P.+ 3,176 mm (10月10日7時から10 mm下降)
	原子炉建屋水位	O.P.+ 4,566 mm (10月10日7時から14 mm下降)	O.P.+ 2,911 mm (10月10日7時から10 mm下降)	O.P.+ 3,012 mm (10月10日7時から36 mm下降)	O.P.+ 3,076 mm (10月10日7時から9 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.+ 4,167 mm (10月10日7時から134 mm下降) O.P.+ 3,327 mm (10月10日7時から218 mm上昇) O.P.+ 4,452 mm (10月10日7時から2 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。