

## 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20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20日12時時点)	タービン建屋水位	O.P.+ 2,399 mm (10月19日7時から20 mm上昇)	O.P.+ 2,690 mm (10月19日7時から29 mm下降)	O.P.+ 2,844 mm (10月19日7時から18 mm下降)	O.P.+ 3,052 mm (10月19日7時から16 mm下降)
	原子炉建屋水位	O.P.+ 4,155 mm (10月19日7時から53 mm上昇)	O.P.+ 2,793 mm (10月19日7時から変化なし)	O.P.+ 2,839 mm (10月19日7時から19 mm下降)	O.P.+ 2,959 mm (10月19日7時から10 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.+ 4,079 mm (10月19日7時から7 mm上昇) O.P.+ 2,649 mm (10月19日7時から162 mm上昇) O.P.+ 4,294 mm (10月19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。