

## 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29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29日12時時点)	タービン建屋水位	O.P.+ 2,582 mm (10月28日7時から21 mm上昇)	O.P.+ 2,806 mm (10月28日7時から12 mm下降)	O.P.+ 2,818 mm (10月28日7時から3 mm下降)	O.P.+ 2,977 mm (10月28日7時から12 mm下降)
	原子炉建屋水位	O.P.+ 4,035 mm (10月28日7時から27 mm下降)	O.P.+ 2,874 mm (10月28日7時から12 mm下降)	O.P.+ 2,832 mm (10月28日7時から23 mm上昇)	O.P.+ 2,875 mm (10月28日7時から14 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.+ 3,177 mm (10月28日7時から9 mm上昇) O.P.+ 2,013 mm (10月28日7時から276 mm上昇) O.P.+ 4,311 mm (10月28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。