

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28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28日12時時点)	タービン建屋水位	O.P.+ 2,561 mm (10月27日7時から23 mm上昇)	O.P.+ 2,818 mm (10月27日7時から48 mm上昇)	O.P.+ 2,821 mm (10月27日7時から33 mm下降)	O.P.+ 2,989 mm (10月27日7時から7 mm下降)
	原子炉建屋水位	O.P.+ 4,062 mm (10月27日7時から36 mm上昇)	O.P.+ 2,886 mm (10月27日7時から37 mm上昇)	O.P.+ 2,809 mm (10月27日7時から32 mm下降)	O.P.+ 2,889 mm (10月27日7時から6 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.+ 3,168 mm (10月27日7時から11 mm上昇) O.P.+ 1,737 mm (10月27日7時から272 mm下降) O.P.+ 4,309 mm (10月27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。