

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30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30日12時時点)	タービン建屋水位	O. P. + 2,604 mm (10月29日7時から22 mm上昇)	O. P. + 2,842 mm (10月29日7時から36 mm上昇)	O. P. + 2,800 mm (10月29日7時から18 mm下降)	O. P. + 2,971 mm (10月29日7時から6 mm下降)
	原子炉建屋水位	O. P. + 4,094 mm (10月29日7時から59 mm上昇)	O. P. + 2,904 mm (10月29日7時から30 mm上昇)	O. P. + 2,829 mm (10月29日7時から3 mm下降)	O. P. + 2,870 mm (10月29日7時から5 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. + 3,178 mm (10月29日7時から1 mm上昇) O. P. + 1,645 mm (10月29日7時から368 mm下降) O. P. + 4,313 mm (10月29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。