

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9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9日12時時点)	タービン建屋水位	O. P. + 2,559 mm (10月8日7時から30 mm上昇)	O. P. + 2,842 mm (10月8日7時から66 mm上昇)	O. P. + 3,082 mm (10月8日7時から42 mm上昇)	O. P. + 3,193 mm (10月8日7時から9 mm下降)
	原子炉建屋水位	O. P. + 4,595 mm (10月8日7時から15 mm下降)	O. P. + 2,917 mm (10月8日7時から38 mm上昇)	O. P. + 3,069 mm (10月8日7時から45 mm上昇)	O. P. + 3,091 mm (10月8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. + 4,480 mm (10月8日7時から170 mm下降) O. P. + 2,815 mm (10月8日7時から936 mm下降) O. P. + 4,447 mm (10月8日7時から1 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。