

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23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23日12時時点)	タービン建屋水位	O.P.+ 2,456 mm (10月22日7時から19 mm上昇)	O.P.+ 2,770 mm (10月22日7時から56 mm上昇)	O.P.+ 2,874 mm (10月22日7時から62 mm上昇)	O.P.+ 3,018 mm (10月22日7時から5 mm下降)
	原子炉建屋水位	O.P.+ 4,094 mm (10月22日7時から35 mm上昇)	O.P.+ 2,828 mm (10月22日7時から28 mm上昇)	O.P.+ 2,844 mm (10月22日7時から57 mm上昇)	O.P.+ 2,917 mm (10月22日7時から8 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.+ 3,777 mm (10月22日7時から150 mm下降) O.P.+ 2,218 mm (10月22日7時から687 mm下降) O.P.+ 4,299 mm (10月22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。