

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15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15日12時時点)	タービン建屋水位	O.P.+ 2,511 mm (10月14日7時から20 mm上昇)	O.P.+ 2,720 mm (10月14日7時から26 mm下降)	O.P.+ 2,933 mm (10月14日7時から89 mm上昇)	O.P.+ 3,083 mm (10月14日7時から19 mm下降)
	原子炉建屋水位	O.P.+ 4,144 mm (10月14日7時から40 mm上昇)	O.P.+ 2,828 mm (10月14日7時から30 mm下降)	O.P.+ 2,900 mm (10月14日7時から72 mm上昇)	O.P.+ 2,990 mm (10月14日7時から23 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.+ 4,644 mm (10月14日7時から157 mm下降) O.P.+ 2,117 mm (10月14日7時から91 mm下降) O.P.+ 4,459 mm (10月14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。