

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7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7日12時時点)	タービン建屋水位	O.P.+ 2,689 mm (10月6日12時から30 mm上昇)	O.P.+ 2,763 mm (10月6日12時から16 mm下降)	O.P.+ 3,034 mm (10月6日12時から21 mm下降)	O.P.+ 3,215 mm (10月6日12時から18 mm下降)
	原子炉建屋水位	O.P.+ 4,630 mm (10月6日12時から26 mm下降)	O.P.+ 2,884 mm (10月6日12時から14 mm下降)	O.P.+ 3,034 mm (10月6日12時から20 mm下降)	O.P.+ 3,116 mm (10月6日12時から13 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.+ 4,645 mm (10月6日12時から112 mm下降) O.P.+ 3,563 mm (10月6日12時から295 mm上昇) O.P.+ 4,445 mm (10月6日12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。