

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21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21日12時時点)	タービン建屋水位	O.P.+ 2,417 mm (10月20日7時から18 mm上昇)	O.P.+ 2,741 mm (10月20日7時から51 mm上昇)	O.P.+ 2,821 mm (10月20日7時から23 mm下降)	O.P.+ 3,032 mm (10月20日7時から20 mm下降)
	原子炉建屋水位	O.P.+ 4,191 mm (10月20日7時から36 mm上昇)	O.P.+ 2,814 mm (10月20日7時から21 mm上昇)	O.P.+ 2,813 mm (10月20日7時から26 mm下降)	O.P.+ 2,940 mm (10月20日7時から19 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.+ 4,081 mm (10月20日7時から2 mm上昇) O.P.+ 2,495 mm (10月20日7時から154 mm下降) O.P.+ 4,295 mm (10月20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。