

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26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26日12時時点)	タービン建屋水位	O.P.+ 2,518 mm (10月25日7時から20 mm上昇)	O.P.+ 2,782 mm (10月25日7時から55 mm上昇)	O.P.+ 2,880 mm (10月25日7時から47 mm上昇)	O.P.+ 2,999 mm (10月25日7時から8 mm下降)
	原子炉建屋水位	O.P.+ 4,065 mm (10月25日7時から29 mm下降)	O.P.+ 2,823 mm (10月25日7時から10 mm上昇)	O.P.+ 2,850 mm (10月25日7時から37 mm上昇)	O.P.+ 2,900 mm (10月25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.+ 3,150 mm (10月25日7時から189 mm下降) O.P.+ 1,870 mm (10月25日7時から669 mm下降) O.P.+ 4,305 mm (10月25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。