

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24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24日12時時点)	タービン建屋水位	O. P. + 2,478 mm (10月23日7時から22 mm上昇)	O. P. + 2,744 mm (10月23日7時から26 mm下降)	O. P. + 2,848 mm (10月23日7時から26 mm下降)	O. P. + 3,021 mm (10月23日7時から3 mm上昇)
	原子炉建屋水位	O. P. + 4,053 mm (10月23日7時から41 mm下降)	O. P. + 2,837 mm (10月23日7時から9 mm上昇)	O. P. + 2,832 mm (10月23日7時から12 mm下降)	O. P. + 2,918 mm (10月23日7時から1 mm上昇)
	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. + 3,568 mm (10月23日7時から209 mm下降) O. P. + 2,398 mm (10月23日7時から180 mm上昇) O. P. + 4,302 mm (10月23日7時から3 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。