

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11月9日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (11月9日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,107 mm (11月8日5時から56 mm下降)	T.P.+ 1,601 mm (11月8日5時から84 mm上昇)	T.P.+ 1,423 mm (11月8日5時から21 mm上昇)	T.P.+ 1,494 mm (11月8日5時から12 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,879 mm (11月8日5時から65 mm上昇)	T.P.+ 1,667 mm (11月8日5時から89 mm上昇)	T.P.+ 1,443 mm (11月8日5時から24 mm上昇)	T.P.+ 1,384 mm (11月8日5時から6 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	T.P.+ 969 mm (11月8日5時から4 mm上昇) T.P.+ 735 mm (11月8日5時から変化なし) T.P.+ 2,899 mm (11月8日5時から2 mm上昇)		
備考	11月6日測定データより、O.P表記からT.P表記へ変更しています。				

・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。