

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7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7日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1,196 mm (11月6日5時から23 mm上昇)	T.P. + 1,444 mm (11月6日5時から75 mm上昇)	T.P. + 1,383 mm (11月6日5時から26 mm上昇)	T.P. + 1,471 mm (11月6日5時から6 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P. + 2,767 mm (11月6日5時から44 mm上昇)	T.P. + 1,503 mm (11月6日5時から65 mm上昇)	T.P. + 1,398 mm (11月6日5時から21 mm上昇)	T.P. + 1,371 mm (11月6日5時から4 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. + 963 mm (11月6日5時から3 mm上昇) T.P. + 734 mm (11月6日5時から13 mm上昇) T.P. + 2,894 mm (11月6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。