

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12月5日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (12月5日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1, 229 mm (12月4日12時から33 mm上昇)	T.P. + 1, 514 mm (12月4日12時から1 mm下降)	T.P. + 1, 587 mm (12月4日12時から28 mm上昇)	T.P. + 1, 669 mm (12月4日12時から4 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P. + 2, 206 mm (12月4日12時から51 mm上昇)	T.P. + 1, 589 mm (12月4日12時から7 mm下降)	T.P. + 1, 595 mm (12月4日12時から14 mm上昇)	T.P. + 1, 534 mm (12月4日12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. + 3, 298 mm (12月4日12時から4 mm上昇) T.P. + 1, 767 mm (12月4日12時から545 mm上昇) T.P. + 2, 952 mm (12月4日12時から2 mm上昇)		
備考					

・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。