

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（2016年11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 (11月24日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1, 131 mm (11月23日12時から15 mm上昇)	T.P. + 1, 456 mm (11月23日12時から35 mm上昇)	T.P. + 1, 342 mm (11月23日12時から27 mm上昇)	T.P. + 1, 451 mm (11月23日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1, 492 mm (11月23日12時から51 mm上昇)	T.P. + 1, 491 mm (11月23日12時から31 mm上昇)	T.P. + 1, 348 mm (11月23日12時から31 mm上昇)	T.P. + 1, 354 mm (11月23日12時から6 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	T.P. + 3, 406 mm (11月23日12時から変化なし) T.P. + -275 mm (11月23日12時から297 mm下降) T.P. + 2, 769 mm (11月23日12時から11 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。