

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6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6日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1,506 mm (11月5日12時から21 mm上昇)	T.P. + 1,511 mm (11月5日12時から32 mm上昇)	T.P. + 1,387 mm (11月5日12時から38 mm上昇)	T.P. + 1,565 mm (11月5日12時から4 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1,468 mm (11月5日12時から11 mm上昇)	T.P. + 1,595 mm (11月5日12時から23 mm上昇)	T.P. + 1,401 mm (11月5日12時から40 mm上昇)	T.P. + 1,469 mm (11月5日12時から5 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. + 2,838 mm (11月5日12時から146 mm上昇) T.P. + -264 mm (11月5日12時から499 mm下降) T.P. + 2,878 mm (11月5日12時から9 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。