

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4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4日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,464 mm (11月3日12時から21 mm上昇)	T.P.+ 1,464 mm (11月3日12時から35 mm下降)	T.P.+ 1,305 mm (11月3日12時から26 mm下降)	T.P.+ 1,581 mm (11月3日12時から15 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,443 mm (11月3日12時から23 mm下降)	T.P.+ 1,581 mm (11月3日12時から7 mm下降)	T.P.+ 1,340 mm (11月3日12時から56 mm下降)	T.P.+ 1,485 mm (11月3日12時から10 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.+ 2,689 mm (11月3日12時から1 mm下降) T.P.+ 535 mm (11月3日12時から317 mm上昇) T.P.+ 2,860 mm (11月3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。