

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16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16日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,273 mm (11月15日12時から16 mm上昇)	T.P.+ 1,413 mm (11月15日12時から22 mm下降)	T.P.+ 1,228 mm (11月15日12時から42 mm上昇)	T.P.+ 1,499 mm (11月15日12時から15 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,422 mm (11月15日12時から16 mm下降)	T.P.+ 1,519 mm (11月15日12時から42 mm下降)	T.P.+ 1,238 mm (11月15日12時から16 mm上昇)	T.P.+ 1,410 mm (11月15日12時から15 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.+ 3,259 mm (11月15日12時から68 mm上昇) T.P.+ 363 mm (11月15日12時から5 mm上昇) T.P.+ 2,980 mm (11月15日12時から12 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。