

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11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11日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,459 mm (11月10日12時から18 mm上昇)	T.P.+ 1,482 mm (11月10日12時から10 mm上昇)	T.P.+ 1,414 mm (11月10日12時から36 mm上昇)	T.P.+ 1,542 mm (11月10日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,444 mm (11月10日12時から95 mm下降)	T.P.+ 1,588 mm (11月10日12時から20 mm上昇)	T.P.+ 1,441 mm (11月10日12時から37 mm上昇)	T.P.+ 1,447 mm (11月10日12時から3 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.+ 2,525 mm (11月10日12時から189 mm下降) T.P.+ 296 mm (11月10日12時から213 mm上昇) T.P.+ 2,925 mm (11月10日12時から10 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。