

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8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8日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,404 mm (11月7日12時から19 mm上昇)	T.P.+ 1,490 mm (11月7日12時から28 mm上昇)	T.P.+ 1,393 mm (11月7日12時から24 mm下降)	T.P.+ 1,555 mm (11月7日12時から3 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,462 mm (11月7日12時から15 mm上昇)	T.P.+ 1,581 mm (11月7日12時から6 mm上昇)	T.P.+ 1,418 mm (11月7日12時から16 mm下降)	T.P.+ 1,459 mm (11月7日12時から4 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.+ 2,844 mm (11月7日12時から変化なし) T.P.+ -448 mm (11月7日12時から108 mm下降) T.P.+ 2,897 mm (11月7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。