

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（2015年11月30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30日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,031 mm (11月29日12時から108 mm下降)	T.P.+ 1,484 mm (11月29日12時から56 mm下降)	T.P.+ 1,555 mm (11月29日12時から21 mm上昇)	T.P.+ 1,621 mm (11月29日12時から11 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,317 mm (11月29日12時から56 mm上昇)	T.P.+ 1,584 mm (11月29日12時から54 mm下降)	T.P.+ 1,569 mm (11月29日12時から27 mm上昇)	T.P.+ 1,500 mm (11月29日12時から6 mm上昇)
	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.+ 2,646 mm (11月29日12時から301 mm上昇) T.P.+ 78 mm (11月29日12時から730 mm下降) T.P.+ 2,944 mm (11月29日12時から2 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。