

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29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29日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,254 mm (11月28日12時から36 mm上昇)	T.P.+ 1,541 mm (11月28日12時から50 mm上昇)	T.P.+ 1,410 mm (11月28日12時から15 mm上昇)	T.P.+ 1,489 mm (11月28日12時から7 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,429 mm (11月28日12時から3 mm下降)	T.P.+ 1,574 mm (11月28日12時から37 mm上昇)	T.P.+ 1,418 mm (11月28日12時から14 mm上昇)	T.P.+ 1,366 mm (11月28日12時から2 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.+ 2,621 mm (11月28日12時から120 mm下降) T.P.+ 481 mm (11月28日12時から3 mm上昇) T.P.+ 2,818 mm (11月28日12時から11 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。