

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19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19日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,343 mm (11月18日12時から17 mm上昇)	T.P.+ 1,368 mm (11月18日12時から23 mm下降)	T.P.+ 1,285 mm (11月18日12時から33 mm上昇)	T.P.+ 1,470 mm (11月18日12時から7 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,431 mm (11月18日12時から69 mm下降)	T.P.+ 1,476 mm (11月18日12時から12 mm下降)	T.P.+ 1,301 mm (11月18日12時から35 mm上昇)	T.P.+ 1,384 mm (11月18日12時から6 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.+ 3,169 mm (11月18日12時から53 mm上昇) T.P.+ 587 mm (11月18日12時から134 mm下降) T.P.+ 2,788 mm (11月18日12時から212 mm下降)		
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。