

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12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 (12月19日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,296 mm (12月18日12時から31 mm上昇)	T.P.+ 1,679 mm (12月18日12時から5 mm下降)	T.P.+ 1,728 mm (12月18日12時から10 mm下降)	T.P.+ 1,804 mm (12月18日12時から1 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,161 mm (12月18日12時から38 mm下降)	T.P.+ 1,750 mm (12月18日12時から3 mm上昇)	T.P.+ 1,714 mm (12月18日12時から21 mm下降)	T.P.+ 1,644 mm (12月18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.+ 3,884 mm (12月18日12時から4 mm上昇) T.P.+ 1,350 mm (12月18日12時から59 mm上昇) T.P.+ 2,982 mm (12月18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。