

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9月25日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (9月25日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,432 mm (9月24日12時から135 mm下降)	T.P.+ 1,763 mm (9月24日12時から21 mm下降)	T.P.+ 1,697 mm (9月24日12時から52 mm上昇)	T.P.+ 1,706 mm (9月24日12時から43 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,433 mm (9月24日12時から1 mm上昇)	T.P.+ 1,891 mm (9月24日12時から10 mm上昇)	T.P.+ 1,509 mm (9月24日12時から33 mm上昇)	T.P.+ 1,430 mm (9月24日12時から11 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.+ 3,043 mm (9月24日12時から370 mm上昇) T.P.+ 599 mm (9月24日12時から423 mm下降) T.P.+ 2,870 mm (9月24日12時から6 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。