

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3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3日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1,443 mm (11月2日12時から23 mm上昇)	T.P. + 1,499 mm (11月2日12時から45 mm上昇)	T.P. + 1,331 mm (11月2日12時から101 mm下降)	T.P. + 1,596 mm (11月2日12時から11 mm下降)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1,466 mm (11月2日12時から19 mm上昇)	T.P. + 1,588 mm (11月2日12時から30 mm上昇)	T.P. + 1,396 mm (11月2日12時から56 mm下降)	T.P. + 1,495 mm (11月2日12時から10 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. + 2,690 mm (11月2日12時から7 mm上昇) T.P. + 218 mm (11月2日12時から241 mm上昇) T.P. + 2,851 mm (11月2日12時から9 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。