

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19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19日12時時点)	タービン建屋水位	T.P. + 1,315 mm (9月18日12時から164 mm下降)	T.P. + 1,666 mm (9月18日12時から11 mm下降)	T.P. + 1,569 mm (9月18日12時から44 mm上昇)	T.P. + 1,464 mm (9月18日12時から4 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P. + 1,411 mm (9月18日12時から47 mm下降)	T.P. + 1,804 mm (9月18日12時から2 mm上昇)	T.P. + 1,355 mm (9月18日12時から35 mm上昇)	T.P. + 1,385 mm (9月18日12時から5 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. + 2,541 mm (9月18日12時から236 mm上昇) T.P. + 181 mm (9月18日12時から569 mm下降) T.P. + 2,822 mm (9月18日12時から7 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。