

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3月18日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (3月18日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,281 mm (3月17日12時から23 mm上昇)	T.P.+ 1,422 mm (3月17日12時から19 mm下降)	T.P.+ 1,375 mm (3月17日12時から42 mm下降)	T.P.+ 1,495 mm (3月17日12時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 1,426 mm (3月17日12時から11 mm下降)	T.P.+ 1,527 mm (3月17日12時から7 mm下降)	T.P.+ 1,404 mm (3月17日12時から34 mm下降)	T.P.+ 1,399 mm (3月17日12時から2 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.+ 2,350 mm (3月17日12時から3 mm上昇) T.P.+ 1,496 mm (3月17日12時から242 mm上昇) T.P.+ 2,887 mm (3月17日12時から5 mm下降)		
備考	午前11時32分～午後1時18分 水位計切替の為、午後1時30分採取のデータを使用				

・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。