## 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11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 (11月19日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,213 mm (11月18日12時から32 mm上昇)	T.P.+ 1,624 mm (11月18日12時から66 mm上昇)	T.P.+ 1,531 mm (11月18日12時から47 mm上昇)	T.P.+ 1,605 mm (11月18日12時から5 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,400 mm (11月18日12時から442 mm下降)	T.P.+ 1,706 mm (11月18日12時から89 mm上昇)	T.P.+ 1,551 mm (11月18日12時から51 mm上昇)	T.P.+ 1,469 mm (11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.+ 1,005 mm (11月18日12時から4 mm上昇) T.P.+ 1,234 mm (11月18日12時から85 mm上昇) T.P.+ 2,924 mm (11月18日12時から2 mm上昇)		
備考	11月6日測定データより、0.P表記からT.P表記へ変更しています。				

<sup>・</sup>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。