

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8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8日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,163 mm (11月7日5時から33 mm下降)	T.P.+ 1,517 mm (11月7日5時から73 mm上昇)	T.P.+ 1,402 mm (11月7日5時から19 mm上昇)	T.P.+ 1,482 mm (11月7日5時から11 mm上昇)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,814 mm (11月7日5時から47 mm上昇)	T.P.+ 1,578 mm (11月7日5時から75 mm上昇)	T.P.+ 1,419 mm (11月7日5時から21 mm上昇)	T.P.+ 1,378 mm (11月7日5時から7 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.+ 965 mm (11月7日5時から2 mm上昇) T.P.+ 735 mm (11月7日5時から1 mm上昇) T.P.+ 2,897 mm (11月7日5時から3 mm上昇)		
備考	11月6日測定データより、O.P表記からT.P表記へ変更しています。				

・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。