

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17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17日12時時点) | タービン建屋水位 | T.P.+ 1,150 mm (11月16日12時から32 mm上昇) | T.P.+ 1,530 mm (11月16日12時から3 mm下降) | T.P.+ 1,507 mm (11月16日12時から46 mm下降) | T.P.+ 1,601 mm (11月16日12時から12 mm上昇) |
| | 原子炉建屋水位 | T.P.+ 2,778 mm (11月16日12時から79 mm上昇) | T.P.+ 1,624 mm (11月16日12時から31 mm下降) | T.P.+ 1,541 mm (11月16日12時から28 mm下降) | T.P.+ 1,454 mm (11月16日12時から10 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.+ 993 mm (11月16日12時から2 mm上昇) T.P.+ 1,134 mm (11月16日12時から189 mm上昇) T.P.+ 2,919 mm (11月16日12時から1 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。