

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12月24日12時現在）

| | | 1号機 | 2号機 | 3号機 | 4号機 |
|-------------------------|-------------------------|--|--|--|---------------------------------------|
| 滞留水の水位 (12月24日12時時点) | タービン建屋水位 | T.P.+ 1,173 mm (12月23日12時から31 mm上昇) | T.P.+ 1,725 mm (12月23日12時から6 mm上昇) | T.P.+ 1,708 mm (12月23日12時から15 mm下降) | T.P.+ 1,789 mm (12月23日12時から変化なし) |
| | 原子炉建屋水位 | T.P.+ 2,145 mm (12月23日12時から2 mm上昇) | T.P.+ 1,805 mm (12月23日12時から18 mm上昇) | T.P.+ 1,693 mm (12月23日12時から5 mm下降) | T.P.+ 1,665 mm (12月23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.+ 3,367 mm (12月23日12時から171 mm下降) T.P.+ 1,371 mm (12月23日12時から119 mm上昇) T.P.+ 2,991 mm (12月23日12時から2 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。