

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5日5時現在）

| | | 1号機 | 2号機 | 3号機 | 4号機 |
|-----------------------|-------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 滞留水の水位 (11月5日5時時点) | タービン建屋水位 | 0.P.+ 2,598 mm (11月4日12時から16 mm上昇) | 0.P.+ 2,748 mm (11月4日12時から1 mm下降) | 0.P.+ 2,745 mm (11月4日12時から16 mm上昇) | 0.P.+ 2,905 mm (11月4日12時から6 mm下降) |
| | 原子炉建屋水位 | 0.P.+ 4,095 mm (11月4日12時から35 mm上昇) | 0.P.+ 2,821 mm (11月4日12時から16 mm下降) | 0.P.+ 2,759 mm (11月4日12時から9 mm上昇) | 0.P.+ 2,808 mm (11月4日12時から6 mm下降) |
| | 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 | 0.P.+ 2,315 mm (11月4日12時から7 mm上昇) 0.P.+ 2,177 mm (11月4日12時から99 mm下降) 0.P.+ 4,326 mm (11月4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。