

# 訂正版

## 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（12月9日18時現在）

|                        |   | 1号機   | 2号機  | 3号機                                  | 4号機                                  |
|------------------------|---|---|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 滞留水の水位<br>(12月9日16時時点) | トレンチ立坑水位  | 水位低下に伴い、測定できず<br>(O.P. + 850 mm未満)                                  | O.P. + 2,666 mm<br>(12月9日7時から5 mm下降)   | O.P. + 2,939 mm<br>(12月9日7時から5 mm上昇) | —                                    |
|                        | タービン建屋水位  | O.P. + 2,545 mm<br>(12月9日7時から3 mm上昇)                                | O.P. + 2,728 mm<br>(12月9日7時から6 mm下降)   | O.P. + 2,975 mm<br>(12月9日7時から6 mm上昇) | O.P. + 2,909 mm<br>(12月9日7時から5 mm上昇) |
|                        | 原子炉建屋水位   | O.P. + 3,750 mm<br>(12月9日7時から11 mm下降)                               | O.P. + 2,845 mm<br>(12月9日7時から12 mm下降)  | O.P. + 3,065 mm<br>(12月9日7時から8 mm上昇) | O.P. + 2,904 mm<br>(12月9日7時から4 mm上昇) |
|                        | 集中廃棄物処理施設<br>における各建屋の水位   | プロセス主建屋<br>高温焼却炉建屋<br>サイトバンカ建屋                                      | O.P. + 4,257 mm (初期値からの増加量5,474 mm, 12月9日7時から11 mm上昇)<br>O.P. + 3,228 mm (初期値からの増加量3,954 mm, 12月9日7時から14 mm下降)<br>O.P. + 4,339 mm (床面からの水位543 mm, 12月9日7時から2 mm上昇) |                                      |                                      |
| 滞留水の移送状況               | 1号機   | 2号機   | 3号機  | 4号機                                  |                                      |
|                        | —   | 2号機タービン建屋地下<br>→3号機タービン建屋地下<br>移送実施<br>(12月2日9時53分～<br>12月9日14時03分) | 3号機タービン建屋地下<br>→集中廃棄物処理施設(高温焼<br>却炉建屋)<br>移送実施<br>(11月6日9時27分～<br>12月9日14時08分)   | —                                    |                                      |
|                        | 5・6号機<br>—  |   |  |                                      |                                      |
| 水処理設備の運転状況             | セシウム吸着装置 : 11月6日10時12分～ 停止中<br>第二セシウム吸着装置(サリー) : 12月4日12時51分～ 運転中<br>淡水化装置(逆浸透膜) : 水バランスをみて断続運転<br>淡水化装置(蒸発濃縮) : 水バランスをみて断続運転 |   |  |                                      |                                      |
| その他特記事項                | * 9月7日13時33分～ 2号機タービン建屋東側に設置したウェルポイント(バキュームによる強制的な排水設備)からの汲み上げ水を2号機タービン建屋に移送実施中。  |   |  |                                      |                                      |

・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。