

## 6号機 燃料装荷までの工事工程について

- 6号機については、2024年9月6日に使用前確認申請を実施し、第四次総合特別事業計画における料金算定上の仮置きとした工程を示してきた。  
(燃料装荷：2024年12月 原子炉起動：2025年2月 営業運転開始：2025年4月)
- この度、燃料装荷までの工事工程の見通しが立ったことから、2025年6月10日を燃料装荷予定日とし、準備が整い次第、使用前確認変更申請を行う予定。
- なお、原子炉起動(制御棒引き抜き)以降の工程については、現時点で見通すことができないため、「未定」と記載し、7号機同様、燃料装荷後の健全性確認が終了すれば、技術的な起動準備は整う。
- 安全対策工事や使用前事業者検査を進める中で、気づきがあれば立ち止まり、一つひとつ確実に対応していく。また、これらの進捗状況は適宜、地域の皆さまにもお伝えしていく。
- 7号機に続き、6号機も再稼働が出来る準備を整え、東日本全体における電力供給の安定化に6・7号機一体となって貢献してまいりたい。

### <今後の工程について>

2025/6/10 燃料装荷予定

【凡例】

▼：規制庁による使用前確認

① 燃料装荷前までに行う検査

未定

② 原子炉起動前までに行う検査

未定

③ 営業運転開始前までに行う検査

原子炉起動（制御棒引き抜き）