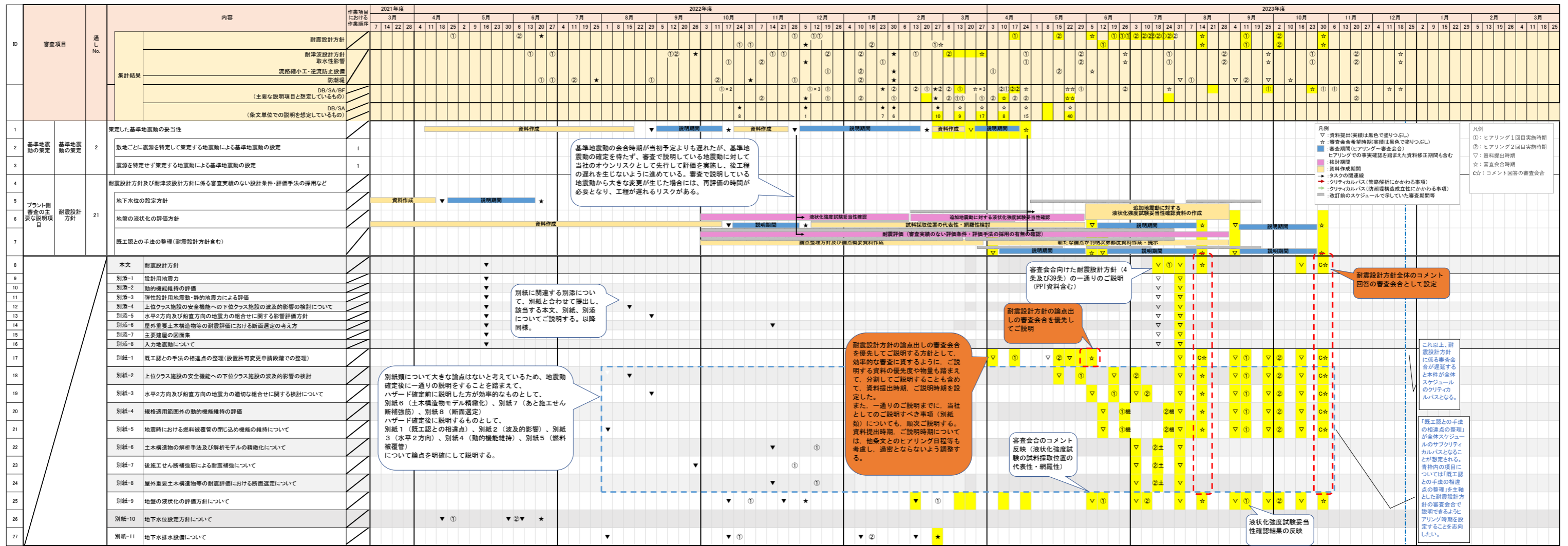


泊3号炉 耐震設計方針説明スケジュール

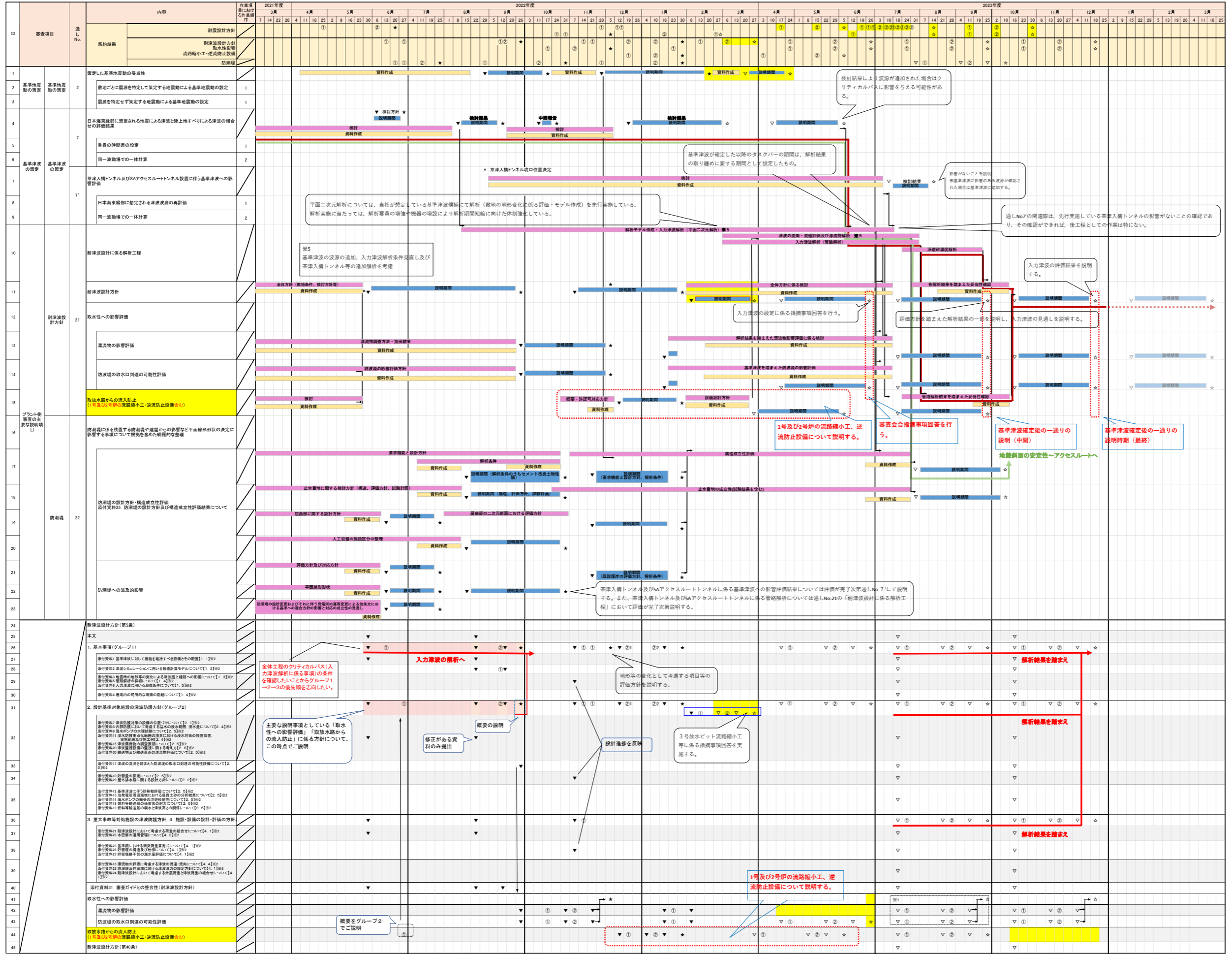


【スケジュールの作成方法について】

- 1. スケジュールの上段では審査会合で提示するスケジュールから、耐震設計方針及び耐津波設計方針に係る内容について抽出しております。
- 2. それを基にスケジュールの下段にて前タスクとなる事項との関連を考慮して資料提出、ヒアリング、審査会合の希望時期をプロットしたうえで、ヒアリングや審査会合が輻輳する時期を極力少なくするように配置しております。
- 3. その中でもクリティカルパスに係る箇所およびサブクリティカルとなり得る箇所については背景色を変えております。加えてクリティカルパスとなる箇所については下部に矢印も表記しております。
- 4. ヒアリングや審査会合の輻輳状況を確認するため、最上段に耐震設計方針と耐津波設計方針に係るヒアリング及び審査会合の状況がわかるように各々を集計した結果を示しております。
- 5. 上記の検討結果を踏まえて、スケジュール上段のバーを更新し、更新前のバーは灰色の影で示しております。

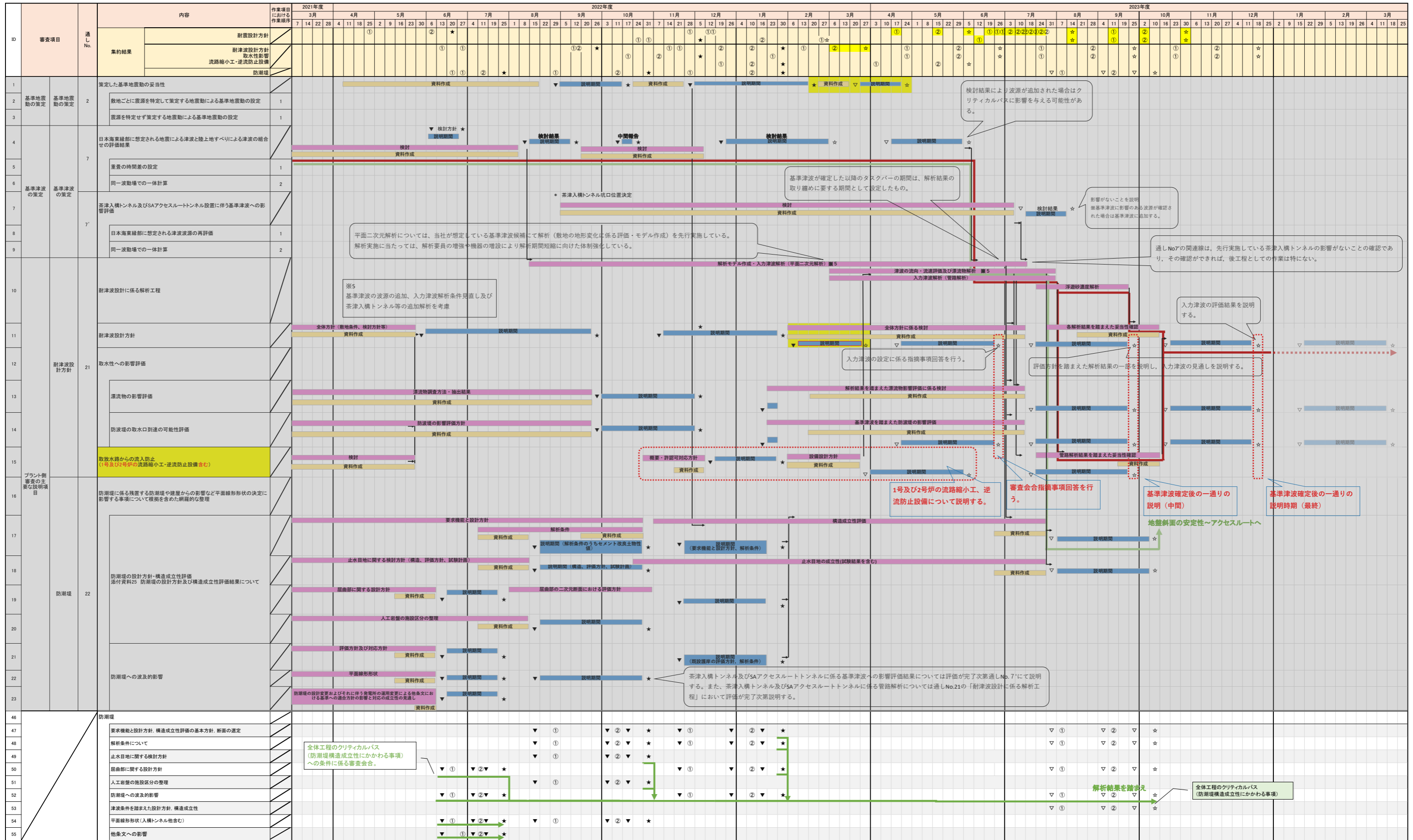
泊3号炉 耐津波設計方針説明スケジュール

2023年3月31日  
北海道電力株式会社



※1 潮流物量関係については方針を説明し、潮流物量の算定は工事計画図と同様  
※2 内は別添1次を示す。

泊3号炉 耐津波設計方針説明スケジュール



※1 漂流物実荷重については方針を説明し、衝突荷重の算定は工事計画認可段階  
※2 ①内は別添1目次を示す。