## 今後のスケジュールについて

## <今後の検討会開催予定時期及び検討議題について>

- 2023 年 6 月 (予定): 2022 年度分の社会実験の効果の検証
  - →愛知県環境審議会水質・地盤環境部会へ報告
- 2024年2月(予定):漁業生産に必要な栄養塩濃度の検討(予定)
- 2024年6月(予定): 2023年度分の社会実験の効果の検証
  - →愛知県環境審議会水質・地盤環境部会へ報告
- 2025 年 2 月 (予定):漁業生産に必要な栄養塩濃度の検討(予定)
  - ※2024 年度は 2017 年から実施した栄養塩管理運転及び今回の社会実験の効果 を総括し、栄養塩増加運転の今後の方向性について速やかに意見をとりまと める。
  - ※第10次総量削減計画の策定を見据え、海域ごとの漁業生産に必要な栄養塩 濃度の提案や管理方策など、漁業生産に必要な望ましい栄養塩管理のあり方 を検討していく。