

# 前回委員会等における指導・助言事項と その対応方針について

令和 7 年 8 月

沖縄防衛局

## 1. サンゴ類の生息状況等について

区 分	指摘 / 指導・助言事項	事業者の対応方針
① 移植先の生残率に関する検討について	【第54回環境監視等委員会】 移植先であるS1地区とS5地区のサンゴ類の生残率に差異がみられることに関連して、次回委員会で移植先の選定理由を改めて示した上で、両地区の物理的環境等について検討を行うこと。	S1地区及びS5地区のサンゴ類にみられる生残率の差異に関連して、両地区に生息するサンゴ類の属別の特性のほか、両地区の水温や流速、塩分等の環境条件を整理した上で、検討した結果を資料3に提示。
② 作業船の接触によるサンゴ類の損傷について	【第54回環境監視等委員会】 サンゴ類の損傷について、再発防止策を繰り返し周知・徹底すること。	前回委員会の開催後に、委員会での指導・助言事項の内容も含めて、工事業者への周知を再度実施した。 今後も繰り返し再発防止策の周知・徹底を図る考え。

## 2. サンゴ類の実行可能な環境保全措置について

区 分	指摘 / 指導・助言事項	事業者の対応方針
③ 種苗生産技術の向上について	【第54回環境監視等委員会】 物理的環境等について検討することも含め、引き続き、種苗生産による幼サンゴの生残率をできる限り高める努力を継続すること。	引き続き、移植先の環境条件についても検討を行い、生残率の向上を目指す方針とする。

## 3. 海草藻場の生育範囲拡大について

区 分	指摘 / 指導・助言事項	事業者の対応方針
④ 葉長の計測について	【第54回環境監視等委員会】 植付け後モニタリングにおいて、シュート数のランクだけでなく、葉長もモニタリング項目に加えるかどうかについて検討すること。	植付け後モニタリングにおけるモニタリング項目としては、引き続き、植付け区画におけるシュート数をランクにより把握する方針とし、リュウキュウスガモの生育状況等を把握するための参考情報として、リュウキュウスガモの一部について葉長を計測することとする。