

令和4年度 第1回本部港（本部地区）環境監視委員会

前回委員会における意見とその対応（案）

令和4年8月30日

沖縄県土木建築部 北部土木事務所

【前回委員会の質問回答について】

意見等	対応
<p>在来種の密猟等について、大型船が入港することによる在来種への影響（密猟や外来種の混入等）が懸念されるため、対応を検討すること。</p> <p>ターミナル等への啓発資料の掲示やパンフレットの配布などを行うことなども、有効である。</p>	<p>関係機関とも調整の上、検討いたします。</p>

【パッチリーフの調査結果について（その1）】

意見等	対応
<p>魚類について、種数をグラフ化しているが、種まで同定ができていないものも確認されているため、種数のカウント方法を検討すること。魚類以外の項目についても同様に検討すること。</p>	<p>種数については、種まで同定できたものと、同定できないがものを同じ1種とカウントしておりますので、グラフや表の注意書きに「複数種も1種とカウントしている可能性がある旨」記載いたします。</p>

【パッチリーフの調査結果について（その2）】

意見等	対応
<p>調査結果のコメントで「重要種は確認されませんでした」と表現されているが、水産重要種等が確認されているため、表現は不適切であり検討すること。</p>	<p>表現方法が不適切でしたので、「沖縄県レッドデータ掲載種、環境省レッドリスト選定種等は確認されませんでした。」に修正いたします。</p>

【パッチリーフの調査結果について（その3）】

意見等	対応
<p>種類数の増減に着目してグラフ化しているが、種類数以外にパッチリーフの変動を把握するような方法を今後検討する必要がある。</p>	<p>次回調査時の検討の際に、確認種のうちパッチリーフを代表するような種（個体数の多い種や被覆率の高い種など）を選定し、経年変化を確認いたします。</p>

【次年度以降の環境監視計画について】

意見等	対応
<p>クルーズ船の入港の際の排水はどうなっているのか？港内に汚水等の排水をするのか？これまで、工事に関連した環境調査を実施してきたが、クルーズ船就航に向けた汚濁負荷等の調査を実施する予定があるか？</p>	<p>クルーズ船からの排水については、現時点では不明ですので、運航会社等に確認を取りたいと考えております。</p>