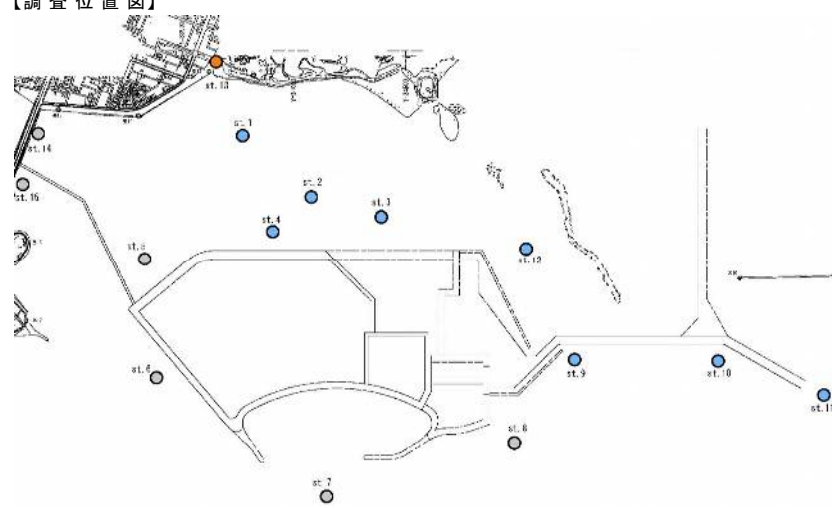
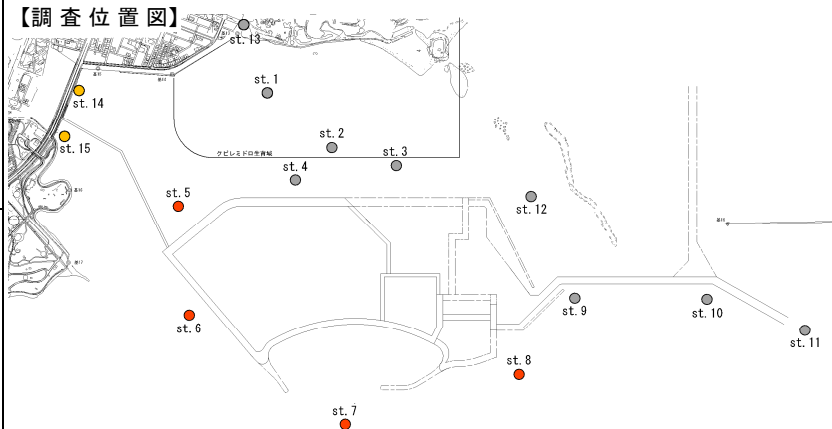


| | | 異常確認の有無 | 工事との関連性 | 対策の検討 |
|------------|---|---|---|-------|
| 目視観察結果 | <p>クビレミドロ監視地点及び、工事の濁り監視地点の全てで、監視基準を満足していた。 クビレミドロ監視地点での最大値は11月10日のst.1で5.3mg/Lであった。 工事の濁り監視地点での最大値は11月10日のst.4で5.6mg/Lであった。</p> | | <p>今月の県施工事は、県道20号線(泡瀬工区)仮橋撤去工事で仮栈台撤去、H鋼杭引抜き、閉塞工等汚濁防止膜撤去等、地盤改良工事で汚濁防止膜設置が行われていた。施工箇所からの濁りの拡散は確認されなかった。</p> <p>今月の国施工事は、潜水探査、汚濁防止膜一部撤去、汚濁防止膜カーテン下ろし、泊地浚渫、土運船運搬、揚土等が行われていたが、施工箇所からの濁りの拡散は確認されなかった。</p> | |
| 水質調査結果 | 詳細結果 | <p>クビレミドロ監視地点基準値【st.1～3: SS=7mg/L】 全ての地点で、監視基準(SS=7mg/L)を満足していた。 平均値は2.7mg/L、0.7～5.3mg/Lの範囲で推移していた。</p> | | |
| | <p>工事の濁り監視地点基準値【st.4～12: SS=11mg/L】 全ての地点で、監視基準(SS=11mg/L)を満足していた。 平均値は1.5mg/L、0.2～5.6mg/Lの範囲で推移していた。</p> | | | |
| | <p>流入部負荷量の調査地点 SS=11mg/Lを超えた回数: st.13=13回(26計測中) SS=50mg/Lを超えた回数: st.13=0回(26計測中) 平均値は15.6mg/L、3.0～47.7mg/Lの範囲で推移していた。</p> | | | |
| | <p>流入水路部調査地点(st.13)は監視地点ではないため、基準値は設定されていない。 11/15の47.7mg/Lが最大値であった。 なお、降水量は前々日0.0mm、前日0.0mm、当日9.5mmであった。</p> | | | |
| 基準超過時の気象概況 | <p>全ての地点で、監視基準を満足していた。</p> | | <p>【調査位置図】</p>  | |
| 基準超過時の工事状況 | <p>全ての地点で、監視基準を満足していた。</p> | | | |

第8回(11月期モニタリング／フィードバック 月例会議)

対象期間: 令和6年11月1日～令和6年11月30日 沖縄県調査分

| | | 異常確認の有無 | 工事との関連性 | 対策の検討 |
|----------------------------|--|---|---|-------|
| 目視 観察 結果 | <p>調査地点の最高値は、11月3日(PM)にst.5で観測された9.7 mg/Lであった。 期間中は、全ての調査地点において工事監視基準値を満足していた。</p> | | <p>工事に伴う濁りは確認されなかった。</p> | |
| | <p>工事の濁り 監視地点 基準値 【st.5～8: SS=11mg/L】</p> | <p>期間中は、全地点で工事監視基準値を満足した。 平均値は2.6 mg/L、<1.0～9.7 mg/Lの範囲で推移していた。</p> | <p>特になし</p> | |
| | <p>流入部負荷量 の調査地点</p> | <p>SS=11 mg/Lを超えた回数: st.14 = 26計測中17回 st.15 = 26計測中16回 SS=50 mg/Lを超えた回数: st.14 = 26計測中2回 st.15 = 26計測中0回</p> | <p>特になし</p> | |
| | <p>流入水路部調査地点(st.14、st.15)は監視地点ではないため、基準値は設定されていない。</p> | <p>st.14: 11/1 (AM 下げ潮時) 85 mg/Lが最大値であった。 調査時には風浪による底質巻上げの影響が見られた。 なお、調査時までの降水量は前々日0.5mm、前日0.0mm、当日4.5mmであった。(気象庁・胡屋) st.15: 11/25 (PM 上げ潮-満潮-下げ潮時) 49 mg/Lが最大値であった。 調査時には風浪による底質巻上げの影響が見られた。 なお、調査時までの降水量は前々日0.0mm、前日0.0mm、当日0.0mmであった。(気象庁・胡屋)</p> | | |
| 基準 超過 時の 気象 概況 | <p>全ての調査地点において工事監視基準値を満足していた。</p> | | <p>【調査位置図】</p>  | |
| | <p>全ての調査地点において工事監視基準値を満足していた。</p> | | | |
| 基準 超過 時の 工事 状況 | <p>全ての調査地点において工事監視基準値を満足していた。</p> | | | |

