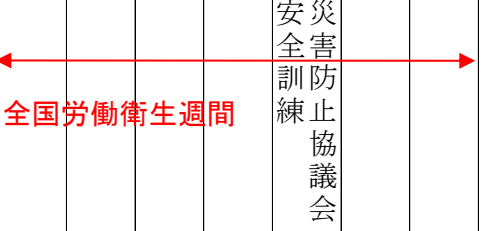


| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---|--|--|---------------------|-----|---|---|---|---|---|---|---|--------|---------------|----|--------------|----------|-----|----|----|----|----|----|----|----|-----|------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|
| 今月の目標 | 1 | 第三者災害の防止 | 10月度 工事施工安全管理計画表 事業名：県東部海域里海事業 | | | | | | | | | | 安全記録 | | | 平成23年10月4日現在 | | | | | | | | | | 作成日 | 平成23年10月4日 | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | | | | | 労働延時間数 | 8,384 | | | 災害件数 | 0件 | | | | | | | | | 土木指導者 | 作成者 | | | | | | | |
| | 3 | | | | | | | | | | | | 無災害記録 | 平成23年 3月 1日以降 | | | 度数率 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | | | | | 1,168時間 | | | 強度率 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | | | | | | | | | | | | | 146日 | | | ワイヤーの点検色 | 黄 色 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 作業内容 | | 業者名 | 数量 | 単位 | 10月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| | | | | | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 |
| 干潟整備 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 灘地区 | | NPO 計画 | 16,000 | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 耕運・敷均し | | 実績 | 16,560 | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 海老地区 | | NPO計画 | 28000 追加3000 | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 耕運・敷均し | | 実績 | 42,780 | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 海老呑地区 | | NPO計画 | 6,000 | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 砂移動・敷均し・耕運 笹がけ | | 実績 | 11,610 159 | m ² m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 百島地区 | | NPO計画 | 15000→0 | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 笹垣設置 | | 実績 | 124 | m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 戸崎地区 | | NPO | 追加800 | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 砂運搬・敷均し・耕運 | | 実績 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 干潟調査 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 予想する災害 | | ・第三者と重機が接触する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 予想する災害への防止対策 | | 作業場所に第三者を立ち入らせない。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 重点点検項目 | | 作業場所の確保 海老地区においては、覆砂厚が多い箇所があり、余剰覆砂については回収のうえ、指定箇所に仮置を検討する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 前月の反省 | | よし。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 行事予定 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |