社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 令和06年09月11日

| 14 五貝 | <u> </u>   | 初火              | • 女主文刊壶      |                   |               |              |               |                |             | マ 4月00十09月 | . 1 1 🖂 |
|-------|------------|-----------------|--------------|-------------------|---------------|--------------|---------------|----------------|-------------|------------|---------|
| 計画の名称 | 快適で安全な港湾環境 | の整備(防災・気        | 安全)          |                   |               |              |               |                |             |            |         |
| 計画の期間 | 令和02年度 ~   | 令和06年度          | (5年間)        |                   |               |              |               |                | 重点配分対象の該当   |            |         |
| 交付対象  | 海南市,和歌山県   |                 |              |                   |               |              |               |                |             |            |         |
| 計画の目標 | ・和歌山下津港(下津 | 地区)の放置艇対        | 対策により快適な水域環境 | 竟や周辺景観の保全         | ≧を推進することで、港湾利 | 用者と地域住民の安全と安 | 心を確保する。       |                |             |            |         |
|       | ・臨港道路の橋梁耐震 | 化対策により、ス        | 大規模地震、津波時に緊急 | 急輸送道路や避難路         | 8の通行を確保し、背後地域 | の被害軽減や災害後の施設 | 利用の早期再開に寄与する。 | •              |             |            |         |
|       | ・県内港湾施設の改良 | により、港湾利用        | 用者の利便性及び安全性の | の向上を図る。           |               |              |               |                |             |            |         |
|       | ・和歌山下津港内の路 | 面標示及び案内         | 看板の整備により、港湾  | <b>利用者及びサイク</b> し | リングロード利用者の利便性 | :、安全性を高める。   |               |                |             |            |         |
|       |            |                 |              |                   |               |              |               |                |             |            |         |
|       |            |                 |              |                   |               |              |               |                |             |            |         |
| 全体事業費 | (百万円) 合計   | ( A + B + C + D | 5)           | 022 A             | 4,917 B       | 0 C          | 105 D         | 0 効果促進事業費の割合 C | / (A+B+C+D) | 2.09       | %       |
|       |            |                 |              |                   |               |              |               |                |             |            |         |

|    | 計画の成果目標(定量的指標)   |             |               |               |
|----|--|-------------|---------------|---------------|
| 番号 |  | 対           | 定量的指標の現況値及び目標 | 値             |
| 田万 | 定量的指標の定義及び算定式  | 当初現況値       | 中間目標値         | 最終目標値         |
|    |  | R2当初        | R4末           | R6末           |
| 1  | ・和歌山下津港(下津港区)に係留する放置艇75隻のうち、港湾施設においてR6年度までに25隻の放置艇を収容する。                       |             |               |               |
|    | 収容施設整備の促進による、R2年度以降の放置艇収容隻数を算出する。  | 0%          | 0%            | 33%           |
|    | (放置艇収容隻数の割合) = (放置艇収容隻数 / 現況の放置艇隻数:75隻)×100(%)                                 |             |               |               |
| 2  | ・県内港湾において改良の必要な港湾施設65施設のうち、32施設の改良を実施する。                                       |             |               |               |
| l  | 改良を実施した港湾施設数を算出する。   | 0%          | 18%           | 49%           |
|    | (対策実施済み施設の割合) = (対策実施済み施設数 / 要対策施設数) × 1 0 0 (%)                               |             |               |               |
| 3  | ・和歌山下津港臨港道路において、大規模地震、津波発生後に緊急輸送路や避難路の通行を確保する為、橋梁耐震化対策を実施する。(橋梁耐震化対策R2現況:1橋 R6 | :2橋)        |               |               |
|    | 耐震化対策を実施した橋梁数を算出する。  | 1橋          | 2橋            | 2橋            |
|    | (対策実施済み橋梁施設数)(橋)   |             |               |               |
| 4  | ・和歌山下津港臨港道路において、港湾利用者及びサイクリングロード利用者の利便性、安全性を高める為、路面標示及び案内看板の整備を実施する。           |             |               |               |
|    | 整備を実施した延長を算出する   | 0%          | 100%          | 100%          |
|    | (整備実施済み延長の割合) = (整備実施済み延長/要整備延長) × 1 0 0 (%)                                   |             |               |               |
|    |  |             |               |               |
|    |  |             |               |               |
|    |  |             |               |               |
|    |  |             |               |               |
|    |  |             |               |               |
|    |  |             |               |               |
|    |  |             |               |               |
|    | 借者等 (周別施設計画を今れ) ○ 国土強靭化を今れ ○ 定住自立圏を今れ : 連進中収都市圏を今れ : 流域水循環計画を今れ                | 地域再生計画を今む - | 避難確保計画の策定     | 避難行動更支援者名簿の提供 |

| 備考等               | 個別施設計画を含む       | 0     | 国土強靱化を含む            | 0  | 定住自立圏を含む | - | 連携中枢都市圏を含む | - | 流域水循環計画を含む | - | 地域再生計画を含む | - | 避難確保計画の策定 | 避難行動要支援者名簿の提供 |  |
|-------------------|-----------------|-------|---------------------|----|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---------------|--|
| 国土強靭化地域計画に基づき実施され | る要素事業:A02-001~/ | 102-0 | 026、A02-029~A02-069 | 全て |          |   |            |   |            |   |           |   |           |               |  |

|                |                  |                  |  |           |             | T            |               |               |                           |                     |         |         |  |       |       |      |  |
|----------------|------------------|------------------|--|-----------|-------------|--------------|---------------|---------------|---------------------------|---------------------|---------|---------|--|-------|-------|------|--|
|                |                  | 事業               | 地域                                     | 交付        | 直接          | 単学老          | 種別 1          | 種別 2          | 要素となる事業名                  | 事業内容                | 市区町村名 / |         | を期間( <sup>全</sup>                                |       |       | 費用   | 個別施設記                                  |
| (大)            | 番号               | 種別               | 種別                                     | 対象        | 間接          |              | 1 1 2 7 3 1   | 1 1 2 / 3 2   | (事業箇所)                    | (延長・面積等)            | 港湾・地区名  | R02 R03 | R04 R0   | 5 R06 | (百万円) | 便益比  | 策定状态                                   |
|                |                  |                  | 実施する                                   | ることによ     | り期待         | される効果        |               |               |                           |                     |         |         |  |       |       |      |  |
|                |                  | 備考               | 1 .                                    | T         | 1           | T            | T             |               | T                         | Τ.                  | T       |         |  |       |       |      | 1                                      |
|                | A02-001          | 港湾               | 一般                                     | 海南市       | 直接          | -            | 拠点            | 建設            | 1                         | 水深D=-2.0m、延長L=140m、 | 和歌山下津港・ |         |  |       | 300   |      | -                                      |
|                |                  |                  |  |           |             |              |               |               | 2.0m物揚場、泊地)               | 面積0.2h              | 下津地区    |         |  |       |       |      |  |
|                |                  | (D1≠7°           | VU3 UU3                                | ) ( Haely | 前1 / 月      |              | ・幼霊解え         | た旧のす          | z                         |                     |         |         |  |       |       |      |  |
|                | A02-002          | -                |  | 和歌山県      |             |              | 拠点            | 建設            | <b>○</b><br>  橋梁耐震化対策【青岸橋 | 橋梁 1橋               | 和歌山下津港・ |         |  |       | 100   |      | 策定済                                    |
|                | A02-002          | 他与               | אניו                                   | 和吸出示      | 日政          |              | 1,20,55       | 産収            |                           |                     | 青岸地区    |         |  |       | 100   |      | ************************************** |
|                |                  |                  |  |           |             |              |               |               | 1                         |                     | 月斤地区    |         |  |       |       |      |  |
| (<br>A02-003 港 | ( R1 ≠ で         | Δ02 <u>-</u> 004 | ) (H261)                               | 前1.Δ.7    | 78 \ 敕借効里   | ・ 竪刍齢        | i详道路 <i>α</i> | )通行を確保し、災害後の施 | 設利用の早期再開に寄与する             |                     |         |         |  |       |       |      |  |
|                | A02-003          | -                |  | 和歌山県      |             | _            | 1             | 建設            | 橋梁耐震化対策【ムーン               |                     | 和歌山下津港・ |         |  |       | 100   |      | 策定派                                    |
|                | 7675             | /JX              | 7119/14/1                              | H1X       |             | Jæm.         | EW            | ブリッジ】         |                           | 毛見地区                |         |         |  | 100   |       | ***  |  |
|                |                  |                  |  |           |             |              |               | 75971         |                           | 七元地区                |         |         |  |       |       |      |  |
|                |                  | (D1≠7            | A02 005                                |           | 前1 11       | 10、敕供効用      | 3 · 沪群吸       | の通行を          |                           | の日期五関に安しする          |         |         |  |       |       |      |  |
|                | Δ02-004          |                  |  | 和歌山県      |             |              |               | 改良            | 橋梁等改良【青岸橋】                | 橋梁 1橋               | 和歌山下津港・ |         |  |       | 15    |      | 策定派                                    |
| A02-004 港      | /E/S             | Xei              | 7них шж                                | H1X       |             | Jæm.         | LX LX         | 间不守以及【月广间】    |                           | 青岸地区                |         |         |  | 13    |       | X.E. |  |
|                |                  |                  |  |           |             |              |               |               |                           | 月斤地区                |         |         |  |       |       |      |  |
|                | (R1≢で            | A02-010          | ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | し ・ 必要    | か改良を行       | 施設の3         | 制価性・          | <br>安全性の向上を図る |                           |                     |         |         |  |       |       |      |  |
|                | Δ02 <u>-</u> 005 | -                |  | 和歌山県      |             | _            |               | 改良            | 橋梁等改良【ムーンブリ               | 橋梁 1橋               | 和歌山下津港・ |         |  |       | 410   |      | 策定済                                    |
| A02-005 渚      | 他与               | אניו             | тымшж                                  | 日政        |             | 1,20,55      | LXLX          | ツジ】           |                           | 毛見地区                |         |         |  | 410   |       | 水足店  |  |
|                |                  |                  |  |           |             |              |               | 991           |                           | 七兄地区                |         |         |  |       |       |      |  |
|                | ( R1 ≠ で         | Δ <u>0</u> 2-011 | )敷借効り                                  | し・必要      | たみ良を行       | い施設のま        | 到偛性。          | <br>安全性の向上を図る |                           |                     |         |         |  |       |       |      |  |
|                | ∆02-006          |                  |  | 和歌山県      |             |              | _             | 改良            | 橋梁等改良【サンブリッ               | 橋梁 1橋               | 和歌山下津港・ |         |  |       | 100   |      | 策定済                                    |
| A02-006        | 心气               | אניו             | 和歌叫朱                                   | 且按        |             | 174.75       | LX IX         | 「一            | 作   作                     | 毛見地区                |         |         |  | 100   |       | 深足》  |  |
|                |                  |                  |  |           |             |              |               |               |                           | 七兄地区                |         |         |  |       |       |      |  |
|                |                  |                  |  |           |             |              |               |               |                           |                     |         |         |  |       |       |      |  |
|                |                  | (D1 ± 7          | 100 010                                | 、 軟/共六h E | 日 . 100苯    | 1四の沼に女工      | 「歩んり」 く       | 公里多の          | 佐扒利田の日田市町に実た。             |                     |         |         |  |       |       |      |  |
|                |                  | (R1まで            | A02-012                                | )整備効果     | <b>艮:避難</b> | i路の通行をi<br>⊤ | 確保し、∮         | 炎害後の<br>T     | 施設利用の早期再開に寄与す             | する<br>              | T       |         | <del>                                     </del> |       |       |      |  |

1

|      |         | 事業     | 地域         | 交付       | 直接     |           |             |      | 要素となる事業名         | 事業内容                  | 市区町村名/  | 事業実施 | <b>拖期間(年</b> 月 | 度) 全体 | 業費 費.    | 用 個別施設 |
|------|---------|--------|------------|----------|--------|-----------|-------------|------|------------------|-----------------------|---------|------|----------------|-------|----------|--------|
| 業(大) | 番号      | 種別     | 種別         |          | 間接     | 車業老       | 種別 1        | 種別 2 | (事業箇所)           | (延長・面積等)              | 港湾・地区名  |      |                | -     | <b>I</b> | 比策定状   |
|      |         | 一体的に   | _<br>:実施する | ることによ    | リ期待    | <br>される効果 |             |      |                  |                       | L       |      |                |       | -        |        |
|      |         | 備考     |            |          |        |           |             |      |                  |                       |         |      |                |       |          |        |
|      | A02-007 | 港湾     | 一般         | 和歌山県     | 直接     | _         | 拠点          | 改良   | 岸壁(-10m)改良【中ふ    | 水深D=-10.0m、延長L=185m   | 和歌山下津港・ |      |                |       | 30       | 策定済    |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      | 頭第三岸壁】           |                       | 西浜地区    |      |                |       |          |        |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      |                  |                       |         |      |                |       |          |        |
|      |         | ,      |            |          |        |           |             |      | ・安全性の向上を図る       | ı                     | T       |      |                |       |          |        |
|      | A02-008 | 港湾     | 一般         | 和歌山県     | 直接     | -         | 拠点          | 改良   | 岸壁(-12.0m)改良【西   | 水深D=-12.0m、延長L=260m   | 和歌山下津港・ |      |                |       | 30       | 策定済    |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      | 浜第3岸壁】           |                       | 西浜地区    |      |                |       |          |        |
|      |         | +      |            | 1        |        | _ ~ — —   | - A 141 - 4 |      |                  |                       |         |      |                |       |          |        |
|      |         |        | _          |          |        | の利便性・安    |             |      |                  | T                     | T       |      |                |       |          |        |
|      | A02-009 | 港湾<br> | 一般         | 和歌山県     | 直接     | -         | 拠点          | 改良   | 岸壁(-5.5m)改良【西浜   | 水深D=-5.5m、延長L=90m<br> | 和歌山下津港・ |      |                |       | 10       | 策定派    |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      | 第4岸壁】            |                       | 西浜地区    |      |                |       |          |        |
|      |         |        |            |          | _      |           |             |      |                  |                       |         |      |                |       |          |        |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      | ・安全性の向上を図る       | ı                     | ı       |      |                |       |          |        |
|      | A02-010 | 港湾     | 一般         | 和歌山県     | 直接     | -         | 拠点          | 改良   | 岸壁(-5.5~-7.5m)【雑 | 水深D=-5.5~-7.5m、延長L=3  | 和歌山下津港・ |      |                |       | 15       | 策定源    |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      | 賀崎1・2・3岸壁】       | 30m                   | 雑賀崎地区   |      |                |       |          |        |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      |                  |                       |         |      |                |       |          |        |
|      |         | (R1まで  |            |          |        |           |             |      | い施設の利便性・安全性の     | 句上を図る<br>             |         |      |                |       |          |        |
|      | A02-011 | 港湾     | 一般         | 和歌山県     | 直接     | _         | 拠点          | 改良   | 岸壁(-5.5m)改良【初島   | 水深D=-5.5m、延長L=100m    | 和歌山下津港・ |      |                |       | 30       | 策定済    |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      | 岸壁】              |                       | 有田地区    |      |                |       |          |        |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      |                  |                       |         |      |                |       |          |        |
|      |         | (R1まで  | A02-025    | 5) (H26以 | 前1-A-9 | 94)整備効果   | 具:必要な       | 改良を行 | い施設の利便性・安全性の     | 句上を図る                 | _       |      |                |       |          |        |
|      | A02-012 | 港湾     | 一般         | 和歌山県     | 直接     | _         | 拠点          | 改良   | 係留施設改良【築港第一      | 水深D=-3.0m、延長L=10m     | 和歌山下津港・ |      |                |       | 150      | 策定源    |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      | 桟橋】              |                       | 内港地区    |      |                |       |          |        |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      |                  |                       |         |      |                |       |          |        |
|      |         | (R1まで  | A02-017    | ')整備効果   | 果:必要   | を改良を行     | い施設の        | 利便性・ | 安全性の向上を図る        |                       |         |      |                |       |          |        |
|      |         |        |            |          |        |           |             |      |                  |                       |         |      |                |       |          |        |

|                |         | T        |         | T                |                 | 1                | 1             | _              | 1                            | T                    | 1          | _       |           |          |     |       |
|----------------|---------|----------|---------|------------------|-----------------|------------------|---------------|----------------|------------------------------|----------------------|------------|---------|-----------|----------|-----|-------|
|                |         | 事業       | 地域      |                  | 直接              | 事業者              | 種別 1          | 種別 2           | 要素となる事業名                     | 事業内容                 | 市区町村名/     |         | 施期間 (年度   |          | 費用  | 個別施設計 |
| (大)            | 番号      | 種別       | 種別      |                  | 間接              |                  |               |                | (事業箇所)                       | (延長・面積等)             | 港湾・地区名     | R02 R03 | R04 R05 R | 06 (百万円) | 便益比 | 策定状況  |
|                |         |          | 実施する    | ることによ            | リ期待る            | される効果            |               |                |                              |                      |            |         |           |          |     |       |
|                | 100 010 | 備考       | фл      | <b>ゴロボカ・1・1日</b> | ±+÷             |                  | +hn -         | 76 📥           | ## ★ / / F :: > 75 户 【 经 : # | -V:20 4 5 7 E   50 0 | 10回b.1.丁油进 |         |           |          | 1   | ***   |
|                | A02-013 | 港湾       | 一般      | 和歌山県             | 且接              | -                | 拠点            | 改良             |                              | 水深D=-4.5m、延長L=50m×2  |            |         |           | 20       |     | 策定済   |
|                |         |          |         |                  |                 |                  |               |                | 第三桟橋】                        |                      | 内港地区       |         |           |          |     |       |
|                |         | _        |         |                  |                 |                  |               |                |                              |                      |            |         |           |          |     |       |
|                |         | -        |         |                  |                 | 要な改良を行           |               |                | ・安全性の向上を図る                   | T                    | T          |         |           | 1        | 1   |       |
|                | A02-014 | 港湾       | 一般      | 和歌山県             | 直接              | -                | 拠点            | 改良             | 桟橋(-7.0m)改良【薬種               | 水深D=-7.0m、延長L=25m    | 和歌山下津港・    |         |           | 60       |     | 策定済   |
|                |         |          |         |                  |                 |                  |               |                | 畑桟橋】                         |                      | 薬種畑地区      |         |           |          |     |       |
|                |         |          |         |                  |                 |                  |               |                |                              |                      |            |         |           |          |     |       |
|                |         | (R1まで    | A02-023 | 3)整備効果           | 具:必要            | な改良を行い           | ハ施設のマ         | 利便性・           | 安全性の向上を図る                    |                      |            |         |           |          |     |       |
| A02-015 港      | 港湾      | 一般       | 和歌山県    | 直接               | _               | 拠点               | 改良            | 桟橋(-4.5m)改良【下津 | 水深D=-4.5m、延長L=124m           | 和歌山下津港・              |            |         | 150       |          | 策定済 |       |
|                |         |          |         |                  |                 |                  |               | 桟橋】            |                              | 下津地区                 |            |         |           |          |     |       |
|                |         | 1        | ı       |                  | 1               | 1                | ı             |                |                              |                      |            |         |           | 1        |     |       |
|                |         | (R1まで    | A02-114 |                  | 具:必要            | な改良を行い           | 八施設の          | 利便性・           | <br>安全性の向上を図る                |                      |            |         |           |          |     |       |
|                | A02-016 | 港湾       | 一般      | 和歌山県             | 直接              | _                | 拠点            | 改良             | 導流堤改良【導流堤】                   | 延長L=240m             | 和歌山下津港・    |         |           | 30       |     | 策定済   |
| A02-016 港      |         |          |         |                  |                 |                  |               |                |                              | 有田地区                 |            |         |           |          |     |       |
|                |         |          | 1       |                  | I               | 1                |               | ı              |                              |                      |            |         |           |          |     |       |
|                |         | (R1まで    | A02-026 | S) (H26以         | 前1-A-4          | <br>12)整備効果      | <br>!:必要な     | 改良を行           | い施設周辺水域の埋塞対策                 | <br>を行う              |            |         |           |          |     |       |
| (A02-017 港     | 港湾      | 一般       | 和歌山県    | 直接               | _               | 拠点               | 改良            | 道路(改良)【一号臨港    | 延長L=3,000m                   | 和歌山下津港・              |            |         | 15        |          | 策定済 |       |
| A02-017  溎<br> |         |          |         |                  |                 |                  |               | 道路】            |                              | 西浜地区                 |            |         |           |          |     |       |
|                |         |          | 1       |                  | l               |                  |               |                |                              |                      |            |         |           |          |     |       |
|                |         | (R1まで    | A02-057 | ') (H26以         | 前1-A-8          | <br>32)整備効果      | !:必要な         | 改良を行           |                              | <br>向上を図る            |            |         |           |          |     |       |
|                | A02-018 | -        |         | 和歌山県             |                 |                  |               | 改良             | 道路(改良)【二号臨港                  |                      | 和歌山下津港・    |         |           | 50       |     | 策定源   |
|                |         |          |         |                  |                 |                  |               |                | 道路】                          |                      | 雑賀崎地区      |         |           |          |     |       |
|                |         |          |         |                  |                 |                  |               |                |                              |                      | *# > #     |         |           |          |     |       |
|                |         | ( D1 = 7 | 102 059 | )、 較/共力          | h⊞ · ιν         | <b>一声か</b> か白 左を | ;=  \ 社在 ≜几 / | か到便性           | ・安全性の向上を図る                   |                      |            |         |           |          |     |       |
|                |         | (KI&C    | HUZ-U36 |                  | // <del>木</del> | 女仏以及で1           | 」いが記して        | ノ利氏注           | ・女王任の向上を図る                   | T                    | 1          |         |           |          |     | 1     |
|                |         |          |         |                  |                 |                  | 1             | 1              |                              |                      |            |         |           |          |     |       |

|           |         |          |         |   |         | T            |            |              | T                                      | I          | T  | 1       |         |     |       |     | _        |
|-----------|---------|----------|---------|---|---------|--------------|------------|--------------|--|------------|--|---------|---------|-----|-------|-----|----------|
|           |         | 事業       | 地域      | 交付  | 直接      | 事業者          | <br>  種別 1 | 種別 2         | 要素となる事業名                               | 事業内容       | 市区町村名 /                                    |         | 施期間(年   |     | 全体事業費 | 費用  | 個別施設計    |
| (大)       | 番号      | 種別       | 種別      | 対象  | 間接      |              |            |              | (事業箇所)                                 | (延長・面積等)   | 港湾・地区名                                     | R02 R03 | R04 R05 | R06 | (百万円) | 便益比 | 策定状况     |
|           |         |          | 実施する    | ることによ   | リ期待     | される効果        |            |              |  |            |  |         |         |     |       |     |          |
|           | 100 010 | 備考       | 60      | Zp∃b.l.J⊟                                     | +÷      |              | 14m H      | 76.45        | \*\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | 77 = 1 170 | 1036.1. 7.3.**                             |         |         |     | 22    |     | ~~       |
|           | A02-019 | 港湾       | 一般      | 和歌山県  | 且接      | -            | 拠点         | 改良           | 道路(改良)【八号臨港                            | 延長L=176m   | 和歌山下津港・                                    |         |         |     | 32    |     | 策定済      |
|           |         |          |         |   |         |              |            |              | 道路】                                    |            | 薬種畑地区                                      |         |         |     |       |     |          |
|           |         |          |         |   |         |              |            |              |  |            |  |         |         |     |       |     |          |
|           |         | (R2まで    |         |   |         | 62) (H26以f   |            | ') 整備        | <br>  放果:必要な改良を行い施<br>                 |            |  |         |         |     |       |     |          |
|           | A02-020 | 港湾       | 一般      | 和歌山県  | 直接      | -            | 拠点         | 改良           | 道路(改良)【青岸臨港                            | 延長L=410m   | 和歌山下津港・                                    |         |         |     | 15    |     | 策定済      |
|           |         |          |         |   |         |              |            |              | 道路】                                    |            | 青岸地区                                       |         |         |     |       |     |          |
|           |         |          |         |   |         |              |            |              |  |            |  |         |         |     |       |     |          |
|           |         | (R1まで    | A02-056 | s) 整備效  | 加果:必    | 要な改良を行       | 行い施設の      | の利便性         | ・安全性の向上を図る                             |            |  |         |         |     |       |     |          |
| A02-021 港 | 港湾      | 一般       | 和歌山県    | 直接  | _       | 拠点           | 改良         | 道路(改良)【西浜12号 | 延長L=300m                               | 和歌山下津港・    |  |         |         | 12  |       | 策定済 |          |
|           |         |          |         |   |         |              |            | 道路】          |  | 西浜地区       |  |         |         |     |       |     |          |
|           |         |          | I       | 1   | 1       |              |            |              |  |            |  |         |         | l   |       | 1   |          |
|           |         | (R1まで    | A02-052 | !) (H26以                                      | .前1-A-1 | <br> 30)整備効勢 | 果:必要な      | よ改良を         | <br>行い施設の利便性・安全性の                      | <br>)向上を図る |  |         |         |     |       |     |          |
|           | A02-022 | <br>港湾   | 一般      | 和歌山県  | 直接      | _            | 拠点         | 改良           | 道路(改良)【雑賀崎1号                           | 延長L=1,333m | 和歌山下津港・                                    |         |         |     | 50    |     | 策定済      |
| A02-022 港 |         |          |         |   |         |              |            | 道路】          |  | 雑賀崎地区      |  |         |         |     |       |     |          |
|           |         | 1        |         |   |         |              |            |              |  |            |  |         |         |     |       |     |          |
|           |         | (R2まで    | A02-036 | ;) (R1まで                                      | でA02-04 | <br>11)整備効果  | <br>県:必要な  | :改良を行        |  | <br>向上を図る  |  |         |         |     |       |     |          |
|           | A02-023 | -        |         | 和歌山県  |         | _            |            | 改良           | 道路(改良)【雑賀崎3号                           |            | 和歌山下津港・                                    |         |         |     | 18    |     | 策定済      |
| A02-023   |         |          |         |   |         |              |            | 道路】          |  | 雑賀崎地区      |  |         |         |     |       |     |          |
|           |         |          |         |   |         |              |            |              | ~~~                                    |            | 10 P S C C C C C C C C C C C C C C C C C C |         |         |     |       |     |          |
|           |         | (R1≢で    | A02-042 | ・) 整備な  | ・ ・ か   | 無かみ良を行       | 行い施設の      | カ利便性         | <br>・安全性の向上を図る                         |            |  |         |         |     |       |     |          |
|           | 102 024 |          |         | 和歌山県  |         | _            |            | 改良           | 道路(改良)【雑賀崎5号                           | 延 €1 -502m | 和歌山下津港・                                    |         |         |     | 20    |     | 策定済      |
| A02-024 7 | 他与      | עניו     | 小小小山木   | 日政  |         |              | LX CX      | 道路】          | <u></u>                                |            |  |         |         | 20  |       | 水龙河 |          |
|           |         |          |         |   |         |              |            |              | <b>追</b> 路】                            |            | 雑賀崎地区                                      |         |         |     |       |     | <u> </u> |
|           |         |          |         |   |         | +- /         |            |              |  | - L        |  |         |         |     |       |     |          |
|           |         | I ( R2まで | A02-039 | ))(R1ま7                                       | でA02-04 | 14)整備効果      | は:必要な      | :改艮を行        | い施設の利便性・安全性の                           | 同上を図る      |  |         |         |     |       |     |          |
|           |         | (        | 1       | <u>, ,                                   </u> |         | 1            | 1          | 1            |  |            |  |         |         |     |       |     |          |

|      |         | 事業    | 地域      | 交付       | 直接      |            |          |       | 要素となる事業名       | 事業内容               | 市区町村名/  | 事業実施 | <b>動間(年</b> 月 | 度) 全体事業費  | 費用 | 個別施設記 |
|------|---------|-------|---------|----------|---------|------------|----------|-------|----------------|--------------------|---------|------|---------------|-----------|----|-------|
| 業(大) | 番号      | 種別    | 種別      |          | 間接      | 車拳子        | 種別 1     | 種別 2  | (事業箇所)         | (延長・面積等)           |         |      |               | R06 (百万円) |    | 策定状   |
|      |         | 一体的に  |         |          | リ期待     | <br>される効果  | 1        |       |                | , ,                |         |      |               |           |    |       |
|      |         | 備考    |         |          |         |            |          |       |                |                    |         |      |               |           |    |       |
|      | A02-025 | 港湾    | 一般      | 和歌山県     | 直接      | _          | 拠点       | 改良    | 道路(改良)【毛見1号線   | 延長L=1,706m         | 和歌山下津港・ |      |               | 115       |    | 策定済   |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       | 1              |                    | 毛見地区    |      |               |           |    |       |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       |                |                    |         |      |               | ·         |    | ·     |
|      |         | (R2まで | A02-043 | 3) (R1まで | でA02-03 | 35) (H26以ī | 前1-A-140 | ) 整備效 | 加果:必要な改良を行い施設  | の利便性・安全性の向上を図      | 3       |      |               |           |    |       |
|      | A02-026 | 港湾    | 一般      | 和歌山県     | 直接      | _          | 拠点       | 改良    | 道路(改良)【公共岸壁    | 延長L=432m           | 和歌山下津港・ |      |               | 15        | ;  | 策定源   |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       | 臨港道路】          |                    | 海南地区    |      |               |           |    |       |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       |                |                    |         |      |               |           |    |       |
|      |         | (R2まで | A02-044 | (R1まで    | でA02-03 | 39)整備効果    | !:必要な    | :改良を行 | うい施設の利便性・安全性の  | 向上を図る              |         |      |               |           |    |       |
|      | A02-027 | 港湾    | 一般      | 和歌山県     | 直接      | _          | 拠点       | 改良    | 道路(改良)【和歌山本    | 延長L=4,670m         | 和歌山下津港・ |      |               | 6         | ;  | 策定派   |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       | 港区交通安全対策】      |                    | 西浜地区外   |      |               |           |    |       |
|      |         |       |         | •        |         |            |          |       |                |                    | •       |      |               | ·         |    |       |
|      |         | (R2まで | A02-045 | 5)整備効果   | 果:臨海    | 道路利用者(     | の利便性、    | 安全性   | を高め円滑な交通を確保する  | 5                  |         |      |               |           |    |       |
|      | A02-028 | 港湾    | 一般      | 和歌山県     | 直接      | _          | 拠点       | 改良    | 道路(改良)【和歌浦海    | 延長L=4,460m         | 和歌山下津港・ |      |               | 6         | ;  | 策定源   |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       | 南港区交通安全対策】     |                    | 毛見地区外   |      |               |           |    |       |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       |                |                    |         |      |               |           |    |       |
|      |         | (R2まで | A02-046 | 多) 整備效   | 动果:踮    | 海道路利用      | 者の利便性    | 生、安全′ | 性を高め円滑な交通を確保す  | ే వ                |         |      |               |           |    |       |
|      | A02-029 | 港湾    | 一般      | 和歌山県     | 直接      | _          | 重要       | 改良    | 岸壁(-7.5m)改良【塩屋 | 水深D=-7.5m、延長L=130m | 日高港・塩屋地 |      |               | 50        | 1  | 策定済   |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       | 第2岸壁(耐震)】      |                    | 区       |      |               |           |    |       |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       |                |                    |         |      |               |           |    |       |
|      |         | (R2まで |         |          |         | 63)整備効果    | :必要な     | 改良を行  | い施設の利便性・安全性の   | 向上を図る<br>          |         |      |               |           |    |       |
|      | A02-030 | 港湾    | 一般      | 和歌山県     | 直接      | _          | 重要       | 改良    | 導流堤改良【左岸導流堤    | 延長L=447m           | 日高港・塩屋地 |      |               | 30        | 1  | 策定源   |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       | ]              |                    | 区       |      |               |           |    |       |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       |                |                    |         |      |               |           |    |       |
|      |         | (R2まで | A02-048 | (R1まで    | でA02-07 | 71)整備効果    | !:必要な    | 改良を行  | い施設周辺水域の埋塞対策   | を行う                |         |      |               |           |    |       |
|      |         |       |         |          |         |            |          |       |                |                    |         |      |               |           |    |       |

|           |         |          | 1       | 1         |           | 1         |            | T            | 1                                       |                    |         |         |        |        |       | T   | T     |
|-----------|---------|----------|---------|-----------|-----------|-----------|------------|--------------|---|--------------------|---------|---------|--------|--------|-------|-----|-------|
|           |         | 事業       | 地域      |           | 直接        | 1 年举老     | <br>  種別 1 | 種別 2         | 要素となる事業名                                | 事業内容               | 市区町村名 / |         | 施期間(:  |        |       | 費用  | 個別施設計 |
| (大)       | 番号      | 種別       | 種別      |           | 間接        |           | ,1±7,3 .   | J±773 —      | (事業箇所)                                  | (延長・面積等)           | 港湾・地区名  | R02 R03 | RO4 RO | )5 R06 | (百万円) | 便益比 | 策定状況  |
|           |         |          | 実施する    | ることによ     | り期待       | される効果     |            |              |   |                    |         |         |        |        |       |     |       |
|           |         | 備考       | 1 .     | T         | 1         |           | T          | T            | T                                       | T .                | T       |         |        |        |       | I   | T     |
|           | A02-031 | 港湾       | 一般      | 和歌山県      | 直接        | -         | 重要         | 改良           |   | 延長L=460m           | 日高港・塩屋地 |         |        |        | 75    |     | 策定済   |
|           |         |          |         |           |           |           |            |              | 岸)】                                     |                    | 区       |         |        |        |       |     |       |
|           |         |          |         |           |           |           |            |              |   |                    |         |         |        |        |       |     |       |
|           |         | (R2まで    | A02-049 | ) (R1まで   | でA02-07   | 72)整備効果   | 県:必要な      | 改良を行         | い施設周辺水域の埋塞対策                            | を行う                |         |         |        |        |       |     |       |
|           | A02-032 | 港湾       | 一般      | 和歌山県      | 直接        | _         | 重要         | 改良           | 橋梁等改良【日高港大橋                             | 橋梁 1橋              | 日高港・塩屋地 |         |        |        | 60    |     | 策定済   |
|           |         |          |         |           |           |           |            |              | ]                                       |                    | 区       |         |        |        |       |     |       |
|           |         |          |         |           | •         |           | •          | '            |   |                    | •       | '       |        |        | 1     |     | •     |
|           |         | (R2まで    | A02-050 | ) (R1まで   | でA02-07   | 73)整備効果   | 具:必要な      | 改良を行         | デい施設の利便性・安全性の                           | 向上を図る              |         |         |        |        |       |     |       |
|           | A02-033 | 港湾       | 一般      | 和歌山県      | 直接        | -         | 地方         | 改良           | 物揚場(-2.5m)改良【-2                         | 水深D=-2.5m、延長L=80m  | 湯浅広港・湯浅 |         |        |        | 40    |     | 策定済   |
|           |         |          |         |           |           |           |            | 」<br>5m物揚場】  |   | 地区                 |         |         |        |        |       |     |       |
|           |         |          | 1       |           |           |           |            |              | 1                                       | 1                  |         |         |        |        |       |     |       |
|           |         | (R2まで    | A02-051 | ) (R1まで   | でA02-07   | 76)(H26以i | 前1-A-146   | 3) 整備效       |   |                    | <br>გ   |         |        |        |       |     |       |
|           | A02-034 |          |         | 和歌山県      |           |           |            | 改良           | 物揚場(-1.5m)改良【湯                          |                    | 湯浅広港・湯浅 |         |        |        | 21    |     | 策定済   |
| A02-034 港 |         |          |         |           |           |           |            | 浅(-1.5m)物揚場】 |   | 地区                 |         |         |        |        |       |     |       |
|           |         |          |         |           |           |           |            |              | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |                    |         |         |        |        |       |     |       |
|           |         | (R2まで    | A02-052 | ) (R1まで   | ₹A02-07   | 77) 整備効果  | ・必要な       | 池良を行         | <br>テい施設の利便性・安全性の                       | <br>向上を図る          |         |         |        |        |       |     |       |
|           | A02-035 |          |         | 和歌山県      |           |           |            | 改良           | 物揚場(-2.0m)改良【-2                         | 1                  | 湯浅広港・湯浅 |         |        |        | 21    |     | 策定済   |
|           | A02-000 | /E/S     | אניו    | ТИВЛЩЯ    | H1X       |           | 2673       |              | .0m物揚場】                                 | 八// 2.0点 建戊二510点   | 地区      |         |        |        | 21    |     | **E   |
|           |         |          |         |           |           |           |            |              | . UIII120月初上初 』                         |                    | 1612    |         |        |        |       |     |       |
|           |         | ( Do + - | 100 050 | ) (D4 ± 5 | ~ A O O O | ᇄᆥᇏ       | 3V == +    |              | こしないの利用性の力を持ち                           |                    |         |         |        |        |       |     |       |
|           |         |          |         |           |           |           |            |              | い施設の利便性・安全性の                            | 1                  | \       |         | 1 1    |        |       | Ι   | T     |
|           | A02-036 | 港湾       | 一般      | 和歌山県      | 直接        | _         | 地方         | 改良           |   | 水深D=-2.0m、延長L=352m | 湯浅広港・広地 |         |        |        | 30    |     | 策定済   |
|           |         |          |         |           |           |           |            |              | .Om物揚場】                                 |                    | 区       |         |        |        |       |     |       |
|           |         |          |         |           |           |           |            |              |   |                    |         |         |        |        |       |     |       |
|           |         |          |         |           |           |           |            | 74 A 4 /-    |   | ウトを図っ              |         |         |        |        |       |     |       |
|           |         | (R2まで    | A02-054 | ) (R1まで   | でA02-08   | 33)整備効果   | も:必要な      | 改良を行         | い施設の利便性・安全性の                            | 旧工を図る              |         |         |        |        |       |     |       |

|           |         |          |         |           |                |             |                      |             | T                   |                     | T        |         |         |       |      |     | _     |
|-----------|---------|----------|---------|-----------|----------------|-------------|----------------------|-------------|---------------------|---------------------|----------|---------|---------|-------|------|-----|-------|
|           |         | 事業       | 地域      | 交付        | 直接             | 事業者         | <br>  種別 1           | 種別 2        | 要素となる事業名            | 事業内容                | 市区町村名/   |         | 施期間 (年  |       | 体事業費 | 費用  | 個別施設計 |
| (大)       | 番号      | 種別       | 種別      | 対象        | 間接             |             | 12/33 .              | 1 1 2 7 3 - | (事業箇所)              | (延長・面積等)            | 港湾・地区名   | R02 R03 | R04 R05 | R06 ( | 百万円) | 便益比 | 策定状況  |
|           |         |          | 実施する    | ることによ     | り期待            | される効果       |                      |             |                     |                     |          |         |         |       |      |     |       |
|           |         | 備考       | T       | T         | T              | 1           | T                    | I           | 1                   | T                   | T.==     |         |         | 1 1   |      |     | T.,   |
|           | A02-037 | 港湾<br>   | 一般      | 和歌山県      | 直接             | -           | 地方                   | 改良          |                     | 水深D=-2.0m、延長L=137m  | 湯浅広港・湯浅  |         |         |       | 15   |     | 策定済   |
|           |         |          |         |           |                |             |                      |             | 湯浅第二係船岸】            |                     | 地区       |         |         |       |      |     |       |
|           |         |          |         |           |                |             |                      |             |                     |                     |          |         |         |       |      |     |       |
|           |         | (R2まで    |         |           |                | 78)整備効果<br> | ・必要な                 | :改良を行       | い施設の利便性・安全性の        | 向上を図る<br>           |          |         |         |       |      |     |       |
|           | A02-038 | 港湾       | 一般      | 和歌山県      | 直接             | _           | 地方                   | 改良          | 導流堤改良【第一広川導         | 延長L=47m             | 湯浅広港・広地  |         |         |       | 15   |     | 策定済   |
|           |         |          |         |           |                |             |                      |             | 流堤】                 |                     | 区        |         |         |       |      |     |       |
|           |         |          |         |           |                |             |                      | •           |                     |                     | •        |         |         |       |      |     | •     |
|           |         | (R2まで    | A02-056 | (R1まで     | でA02-08        | 35)整備効果     | 具:必要な                | 改良を行        | い施設周辺水域の埋塞対策        | ·<br>を行う            |          |         |         |       |      |     |       |
|           | A02-039 | 港湾       | 一般      | 和歌山県      | 直接             | -           | 地方                   | 改良          | 防波堤改良【津波防波堤         | 延長L=400m            | 湯浅広港・広地  |         |         |       | 12   |     | 策定済   |
|           |         |          |         |           |                |             |                      | (南)】        |                     | ×                   |          |         |         |       |      |     |       |
|           |         |          | l       |           | 1              | 1           |                      | 1           | L                   |                     |          |         |         | l     |      |     |       |
|           |         | (R2まで    | A02-057 | ')整備効見    | 果:必要           | な改良を行い      | ハ施設の和                | 利便性・:       | <br>安全性の向上を図る       |                     |          |         |         |       |      |     |       |
|           | A02-040 | 港湾       | 一般      | 和歌山県      | 直接             | _           | 地方                   | 改良          | 道路(改良)【臨港道路         | 延長L=763m            | 湯浅広港・湯浅  |         |         |       | 20   |     | 策定済   |
|           |         |          |         |           |                |             |                      |             | ]                   |                     | 地区       |         |         |       |      |     |       |
|           |         |          |         |           |                |             |                      |             |                     |                     |          |         |         |       |      |     |       |
|           |         | (R2まで    | A02-058 | 3) (R1まで  | でA02-08        | B7)(H26以前   | <br>前1-A-43 〕        | <br>) 整備効   | <br>果:必要な改良を行い施設の   |                     | ,<br>,   |         |         |       |      |     |       |
|           | A02-041 | -        |         | 和歌山県      |                | _           |                      | 改良          | 防波堤改良【一ノハイ防         | T                   | 由良港・小浦地  |         |         |       | 600  |     | 策定済   |
| A02-041 } |         |          |         |           |                |             |                      | 波堤】         |                     | ⊠                   |          |         |         |       |      |     |       |
|           |         |          |         |           |                |             |                      |             | 10. A. I            |                     | <u> </u> |         |         |       |      |     |       |
|           |         | (R2まで    | A02-059 | )) (R1まで  | ₹A02-11        | 19)         |                      |             |                     |                     |          |         |         |       |      |     |       |
|           | A02-042 | -        |         | 和歌山県      |                | _           | 地方                   | 改良          |                     | 水深D=-4.0m、延長L=100m  | 文里港・新庄地  |         |         |       | 80   |     | 策定済   |
|           | A02 042 | /E/S     | Xei     | ТИВЛЩЖ    | H1X            |             |                      |             | 1.0m物揚場】            | が                   | 区        |         |         |       | 00   |     | X Z   |
|           |         |          |         |           |                | <u> </u>    |                      |             | . 이배1以1初上初 』        |                     | <u>~</u> |         |         |       |      |     |       |
|           |         | ( DO + - | 100 000 | ·         | <b>7</b> 100 0 | ) (         | ***                  | 、 ±b /++ →  |                     |                     |          |         |         |       |      |     |       |
|           |         | ( R2 t C | AU2-062 | !) (R1ま ( | CA02-09        | 32)(H26以F   | 別1-A-61 <sub>。</sub> | )整備划:       | 果:必要な改良を行い施設()<br>- | D利便性・安全性の向上を図る<br>「 | )<br>    |         |         |       |      |     |       |
|           |         |          |         |           |                |             |                      |             |                     |                     |          |         |         |       |      |     |       |

|             |         |          |         |            |          | 1         |            |                | T  | T                    | T                                     |         |         |          |      |     |        |
|-------------|---------|----------|---------|------------|----------|-----------|------------|----------------|--|----------------------|---------------------------------------|---------|---------|----------|------|-----|--------|
|             |         | 事業       | 地域      |            | 直接       | 事業者       | <br>  種別 1 | 種別 2           | 要素となる事業名                                       | 事業内容                 | 市区町村名/                                |         | 施期間 (年) |          | 事業費  | 費用  | 個別施設計  |
| (大)         | 番号      | 種別       | 種別      |            | 間接       |           | 12.55      | 12.55          | (事業箇所)   | (延長・面積等)             | 港湾・地区名                                | R02 R03 | R04 R05 | R06   (百 | i万円) | 便益比 | 策定状況   |
|             |         |          | 実施する    | ることによ      | り期待る     | される効果     |            |                |  |                      |                                       |         |         |          |      |     |        |
|             |         | 備考       | 4.0     |            |          | I         | Tur. x     |                | 451010 4                                       |                      | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ |         | 1 1     |          | 1    |     |        |
| A           | \02-043 | 港湾       | 一般      | 和歌山県       | 直接       | _         | 地方         | 改良             | 物揚場(-4.0m)改良【文                                 | 水深D=-4.0m、延長L=148m   | 文里港・文里地                               |         |         |          | 28   |     | 策定済    |
|             |         |          |         |            |          |           |            |                | 里第二物揚場】  |                      | X                                     |         |         |          |      |     |        |
|             |         |          |         |            |          |           |            |                |  |                      |                                       |         |         |          |      |     |        |
|             |         | (R2まで    | A02-063 | 3) (R1まで   | でA02-09  | 3) (H26以前 | 前1-A-111   | )整備效           | カ果:必要な改良を行い施設(<br>                             | の利便性・安全性の向上を図        | <b></b>                               |         |         |          |      |     |        |
| А           | \02-044 | 港湾       | 一般      | 和歌山県       | 直接       | _         | 地方         | 改良             | 物揚場(2)(-2.0m)改良                                | 水深D=-2.0m、延長L=44m    | 文里港・文里地                               |         |         |          | 3    |     | 策定済    |
|             |         |          |         |            |          |           |            |                | 【文里第三物揚場】                                      |                      | ×                                     |         |         |          |      |     |        |
|             |         |          | •       | •          | •        |           |            | •              | 1  |                      |                                       |         |         |          |      |     | •      |
|             |         | (R2まで    | A02-064 | ) (R1まで    | でA02-09  | 94)(H26以前 | 前1-A-60)   | ) 整備効:         | 果:必要な改良を行い施設の                                  | )利便性・安全性の向上を図る       | 3                                     |         |         |          |      |     |        |
| A02-045 港   | 港湾      | 一般       | 和歌山県    | 直接         | _        | 地方        | 改良         | 物揚場(-2.0m)改良【物 | 水深D=-2.0m、延長L=43m                              | 文里港・新庄地              |                                       |         |         | 10       |      | 策定済 |        |
|             |         |          |         |            |          |           |            | 揚場】            |  | X                    |                                       |         |         |          |      |     |        |
|             |         |          |         |            |          |           |            | 1              |  |                      |                                       |         |         |          |      |     |        |
|             |         | (R2まで    | A02-065 | ( ) 整備効果   | 単・必要     | たひ良を行し    | 八施設の利      | 訓便性・!          | <br>安全性の向上を図る                                  |                      |                                       |         |         |          |      |     |        |
| Δ           | \02-046 | -        |         | 和歌山県       |          |           |            | 改良             | 岸壁改良【-4.5m岸壁】                                  | 水深D=-4.5m、延長L=126m   | 日置港・日置地                               |         |         |          | 100  |     | 策定済    |
| '           | 102 040 | 7675     | NA.     | 7119/14/1/ | HIX      |           | 7071       |                | / 平主以及 【 → · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 7070 4.011 ERE-12011 |                                       |         |         |          | 100  |     | X.L./A |
|             |         |          |         |            |          |           |            |                |  |                      |                                       |         |         |          |      |     |        |
|             |         | ( P2 = で | 102 066 | :) (D1 ± 7 | ₹ 102 OC | 10 \ 較供計田 | 1.必亜か      | からなな           |  |                      |                                       |         |         |          |      |     |        |
| <u> </u>    | 100 047 | -        |         |            |          | 10)空闸划未   |            |                |  | 1                    |                                       |         |         |          | 400  |     | ***    |
| A02-047 Ä   | 港湾      | 一般       | 和歌山県    | 且按         | _        | 地方        | 改良         | 導流堤改良【新導流堤】    | 延長L=75m  | 日置港・日置地              |                                       |         |         | 120      |      | 策定済 |        |
|             |         |          |         |            |          |           |            |                |  | X                    |                                       |         |         |          |      |     |        |
|             |         |          |         |            |          |           |            |                |  |                      |                                       |         |         |          |      |     |        |
|             |         | (R2まで    |         |            |          |           |            |                | 安全性の向上を図る                                      | T                    |                                       |         |         |          |      |     |        |
| А           | 02-048  | 港湾       | 一般      | 和歌山県       | 直接       | -         | 地方         | 改良             | 岸壁(-4.5m)改良【-4.5                               | 水深D=-4.5m、延長L=147m   | 宇久井港・宇久                               |         |         |          | 12   |     | 策定済    |
| 7.52 040 // |         |          |         |            |          |           |            | m岸壁】           |  | 井地区                  |                                       |         |         |          |      |     |        |
|             |         |          |         | •          |          |           |            | •              |  |                      |                                       |         |         | , ,      |      |     | •      |
|             |         | (R2まで    | A02-068 | 3) (R1まで   | でA02-11  | 7)整備効果    | !:必要な      | 改良を行           | デい施設の利便性・安全性の                                  | 句上を図る                |                                       |         |         |          |      |     |        |
|             |         |          |         |            |          |           |            |                |  | 1                    |                                       |         |         |          |      |     |        |

|  |           |         |           |         | 1                    |          | 1        |            | T         | 1              | 1                   |           | 1       |         |       | Т    |     |       |
|--|-----------|---------|-----------|---------|----------------------|----------|----------|------------|-----------|----------------|---------------------|-----------|---------|---------|-------|------|-----|-------|
| # 特別 ・   |           |         | 事業        | 地域      |                      | 1        | 事業者      | <br>  種別 1 | 種別 2      | 要素となる事業名       | 事業内容                | 市区町村名/    |         |         |       |      | 費用  | 個別施設計 |
| #  | (大)       | 番号      |           |         |                      |          |          | 12/33      | J±733 —   | (事業箇所)         | (延長・面積等)            | 港湾・地区名    | R02 R03 | R04 R05 | R06 ( | 百万円) | 便益比 | 策定状法  |
| ## A02-049 海海 一般 和歌山県 直接 一 地方 改良 物描場(-4.0m)改良(-4 水深D=-4.0m, 延長L=180m   |           |         |           | 実施する    | ることによ                | り期待      | される効果    |            |           |                |                     |           |         |         |       |      |     |       |
| (R2までA02-069) (R1までA02-118)整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る   お方   改良   別波堤改良 [第二防波堤   延長L=58m   宇久井港・宇久   30   月地区   大塚0-051   港湾   一般   和歌山県   直接   地方   改良   岸壁改良 [三輪崎第三号   水深05.5m、延長L=180m   新宮港・三輪崎   50   地区   上屋   上屋   上屋   上屋   上屋   上屋   上屋   上  |           |         |           | T       | 1                    | T        | 1        | T          | I         | T              | T                   | T         |         |         | 1 1   |      |     | Т     |
| R2までA02-069   (R1までA02-118 ) 整備効果: 必要な改良を行い論語の利便性・安全性の向上を図る  |           | A02-049 | 港湾        | 一般      | 和歌山県                 | 直接       | -        | 地方<br>     | 改良        | , ,            | 水深D=-4.0m、延長L=180m  |           |         |         |       | 15   |     | 策定済   |
| A02-050   港湾   |           |         |           |         |                      |          |          |            |           | .Om物揚場】        |                     | 井地区       |         |         |       |      |     |       |
| A02-050   港湾   |           |         |           |         |                      |          |          |            |           |                |                     |           |         |         |       |      |     |       |
| 大地区   大塚D=-5.5m、延長L=180m   新宮港・三輪崎   大塚D=-5.5m、延長L=180m   新宮港・三輪崎   地区   地区   地区   地区   地区   地区   地区   地   |           |         | (R2まで     | A02-069 | 9) (R1ま <sup>7</sup> | でA02-1′  | 8)整備効果   | :必要な       | 改良を行      | い施設の利便性・安全性の   | 向上を図る<br>           |           |         |         |       |      |     |       |
| (R2までA02-070)整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る A02-051 港湾 一般 和歌山県 直接 ー 地方 改良 岸壁改良【三輪崎第三号 水深D=-5.5m、延長L=180m 新宮港・三輪崎 地区  (R2までA02-071) (R1までA02-108)整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る A02-052 港湾 一般 和歌山県 直接 ー 地方 改良 岸壁改良【三輪崎第四号 水深D=-10.0m、延長L=185m 新宮港・三輪崎 地区  (R2までA02-072) (R1までA02-109)整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る 岸壁 (-4.5m)改良【楽港 水深D=-4.5m、延長L=201m 和歌山下津港・ 内港地区  整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る 経済 一般 和歌山県 直接 ー 拠点 改良 係留施設改良【湊第一小 水深D=-2.0m、延長L=201m 和歌山下津港・ 内港地区  整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る  A02-054 港湾 一般 和歌山県 直接 ー 拠点 改良 係留施設改良【湊第一小 水深D=-2.0m、延長L=730m 和歌山下津港・ 内港地区 |           | A02-050 | 港湾        | 一般      | 和歌山県                 | 直接       | _        | 地方         | 改良        | 防波堤改良【第二防波堤    | 延長L=58m             | 宇久井港・宇久   |         |         |       | 30   |     | 策定済   |
| A02-051   港湾   |           |         |           |         |                      |          |          |            |           | ]              |                     | 井地区       |         |         |       |      |     |       |
| A02-051   港湾   |           |         |           |         |                      |          | •        |            |           |                |                     | •         |         | •       |       |      |     |       |
|  |           |         | (R2まで     | A02-070 | ))整備効果               | 果:必要     | な改良を行い   | ハ施設の和      | 利便性・      | 安全性の向上を図る      |                     |           |         |         |       |      |     |       |
| (R2までA02-071) (R1までA02-108)整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る A02-052 港湾 一般 和歌山県 直接 ー 地方 改良 岸壁改良【三輪崎第四号 水深D=-10.0m、延長L=185m 新宮港・三輪崎 地区  (R2までA02-072) (R1までA02-109)整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る A02-053 港湾 一般 和歌山県 直接 ー 拠点 改良 岸壁(-4.5m)改良【築港 水深D=-4.5m、延長L=201m 和歌山下津港・ 内港地区  整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る  A02-054 港湾 一般 和歌山県 直接 ー 拠点 改良 係留施設改良【湊第一小 水深D=-2.0m、延長L=730m 和歌山下津港・ 内港地区   |           | A02-051 | 港湾        | 一般      | 和歌山県                 | 直接       | _        | 地方         | 改良        | 岸壁改良【三輪崎第三号    | 水深D=-5.5m、延長L=180m  | 新宮港・三輪崎   |         |         |       | 50   |     | 策定済   |
| A02-052   港湾   |           |         |           |         |                      |          |          |            | 岸壁】       |                | 地区                  |           |         |         |       |      |     |       |
| A02-052   港湾   |           |         |           |         | 1                    | ı        | 1        | 1          |           |                |                     |           |         |         | 1 1   |      |     |       |
| 岸壁]   地区   地区   地区   (R2までA02-072) (R1までA02-109)整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る   A02-053 港湾   一般 和歌山県 直接   一 拠点 改良   岸壁(-4.5m)改良【築港   水深D=-4.5m、延長L=201m   和歌山下津港・   内港地区   内港地区   整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る   A02-054 港湾   一般 和歌山県 直接   一 拠点   改良   係留施設改良【湊第一小   水深D=-2.0m、延長L=730m   和歌山下津港・   内港地区   50   四部的係留施設】  |           |         | (R2まで     | A02-071 | l) (R1まっ             | でA02-10  |          |            | 改良を行      |                | <br>向上を図る           |           |         |         |       |      |     |       |
| (R2までA02-072) (R1までA02-109)整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る A02-053 港湾 一般 和歌山県 直接 ー 拠点 改良 岸壁(-4.5m)改良【築港 水深D=-4.5m、延長L=201m 和歌山下津港・ 内港地区 100 整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る  A02-054 港湾 一般 和歌山県 直接 ー 拠点 改良 係留施設改良【湊第一小 水深D=-2.0m、延長L=730m 和歌山下津港・ 内港地区 50 型船舶係留施設】   |           | A02-052 | 港湾        | 一般      | 和歌山県                 | 直接       | -        | 地方         | 改良        | 岸壁改良【三輪崎第四号    | 水深D=-10.0m、延長L=185m | 新宮港・三輪崎   |         |         |       | 50   |     | 策定済   |
| A02-053     港湾     一般     和歌山県 直接     一     拠点     改良     岸壁(-4.5m) 改良【築港 水深D=-4.5m、延長L=201m 内港地区     和歌山下津港・ 内港地区       整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る       A02-054     港湾     一般     和歌山県 直接     一     拠点     改良     係留施設改良【湊第一小 水深D=-2.0m、延長L=730m 和歌山下津港・ 内港地区     50  | A02-052 港 |         |           |         |                      |          |          |            | 岸壁】       |                | 地区                  |           |         |         |       |      |     |       |
| A02-053       港湾       一般       和歌山県 直接       一       拠点       改良       岸壁(-4.5m)改良【築港 水深D=-4.5m、延長L=201m 内港地区       和歌山下津港・ 内港地区         整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る         A02-054       港湾       一般       和歌山県 直接       一       拠点       改良       係留施設改良【湊第一小 水深D=-2.0m、延長L=730m 和歌山下津港・ 内港地区       50   |           |         |           | 1       | 1                    |          | 1        |            |           |                |                     | -1        |         |         | 1 1   | L    |     |       |
| 第一岸壁】 内港地区   内港地区   空構効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る   A02-054   港湾   一般 和歌山県 直接   一 拠点   改良   係留施設改良【湊第一小   水深D=-2.0m、延長L=730m   和歌山下津港・   内港地区   内港地区   内港地区   内港地区   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日  |           |         | (R2まで     | A02-072 | 2) (R1まっ             | でA02-10  | 9) 整備効果  | !:必要な      | 改良を行      | うい施設の利便性・安全性の  | 向上を図る               |           |         |         |       |      |     |       |
| 整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る A02-054 港湾 一般 和歌山県 直接 ー 拠点 改良 係留施設改良【湊第一小 水深D=-2.0m、延長L=730m 和歌山下津港・ 内港地区 50 型船舶係留施設】  |           | A02-053 | 港湾        | 一般      | 和歌山県                 | 直接       | _        | 拠点         | 改良        | 岸壁(-4.5m)改良【築港 | 水深D=-4.5m、延長L=201m  | 和歌山下津港・   |         |         |       | 100  |     | 策定済   |
| A02-054     港湾     一般     和歌山県 直接     一     拠点     改良     係留施設改良【湊第一小     水深D=-2.0m、延長L=730m     和歌山下津港・<br>内港地区     内港地区  |           |         |           |         |                      |          |          |            |           | 第一岸壁】          |                     | <br> 内港地区 |         |         |       |      |     |       |
| A02-054     港湾     一般     和歌山県 直接     一     拠点     改良     係留施設改良【湊第一小     水深D=-2.0m、延長L=730m     和歌山下津港・     内港地区  |           |         |           |         |                      | ı        | 1        | 1          |           | 1              | <u> </u>            | L         |         |         |       | I    |     |       |
| 型船舶係留施設】   |           |         | 整備効果      | :必要な    | な改良を行                | い施設の     | の利便性・安   | 全性の向       | 上を図る      | 5              |                     |           |         |         |       |      |     |       |
|  |           | A02-054 | 港湾        | 一般      | 和歌山県                 | 直接       | -        | 拠点         | 改良        | 係留施設改良【湊第一小    | 水深D=-2.0m、延長L=730m  | 和歌山下津港・   |         |         |       | 50   |     | 策定済   |
|  |           |         |           |         |                      |          |          |            |           | 】<br>型船舶係留施設】  |                     | <br> 内港地区 |         |         |       |      |     |       |
|  |           |         |           | 1       |                      |          | <u> </u> | 1          |           | 1              |                     |           |         |         | 1     |      |     |       |
|  |           |         | 整備効果      | : 必要な   | な改良を行                | しん施設の    | カ利便性・安   | 全性の向       | <br> 上を図る | <u> </u>       |                     |           |         |         |       |      |     |       |
|  |           |         | 110743714 |         |                      | 1 7,0 82 |          | 1          |           |                |                     |           |         |         |       |      |     | T     |
|  |           |         |           |         |                      |          |          |            |           |                |                     |           |         |         |       |      |     |       |

|                        |         | 事業                         | 地域                            | 交付    | 直接   |                    |      |      | 要素となる事業名          | 事業内容                | 市区町村名/       | 重業宝       | <br>施期間(年 | - 臣 \  | 全体事業費   | 費用        | 個別施設計   |
|------------------------|---------|----------------------------|-------------------------------|-------|------|--------------------|------|------|-------------------|---------------------|--------------|-----------|-----------|--------|---------|-----------|---------|
| 業(大)                   | 番号      | ● 乗来<br>種別                 | 種別                            | 対象    | 間接   | 事業者                | 種別 1 | 種別 2 | (事業箇所)            | (延長・面積等)            | 港湾・地区名       |           |           | -      |         |           | 策定状況    |
| <del>***</del> ( / ( ) | шЭ      |                            |                               |       |      | │<br><b>∸</b> れる効果 |      |      | (尹禾閏川)            | (足以 四限寸)            | 76/9 7012 14 | 1102 1100 | 1104 1100 | , 1,00 | (H/111) | IX-III 10 | XX.1/1/ |
|                        |         | ー体的に実施することにより期待される効果<br>備考 |                               |       |      |                    |      |      |                   |                     |              |           |           |        |         |           |         |
| A02-055                | A02-055 | 港湾                         | 一般                            | 和歌山県  | 直接   | -                  | 拠点   | 改良   | 橋梁等改良【水軒大橋】       | 橋梁 1橋               | 和歌山下津港・      |           |           |        | 40      |           | 策定済     |
|                        |         |                            |                               |       |      |                    |      |      |                   |                     | 西浜地区         |           |           |        |         |           |         |
|                        |         |                            | §備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る |       |      |                    |      |      |                   |                     |              |           |           |        |         |           |         |
|                        |         | 整備効果                       | :必要な                          | は改良を行 | い施設の | の利便性・安             | 全性の向 | 上を図る | )                 |                     |              |           |           |        |         |           |         |
|                        | A02-056 | 港湾                         | 一般                            | 和歌山県  | 直接   | _                  | 拠点   | 改良   | 物揚場(-3.0m)改良【小浦   | 水深D=-3.0m、延長L=49.0m | 和歌山下津港・      |           |           |        | 80      |           | 策定済     |
| A02-1                  |         |                            |                               |       |      |                    |      |      | 物揚場】              |                     | 西浜地区         |           |           |        |         |           |         |
|                        |         |                            |                               |       |      | 1                  | '    |      | 1                 |                     |              |           |           |        | -       |           | 1       |
|                        |         | 整備効果                       | :必要な                          | は改良を行 | い施設の | の利便性・安             | 全性の向 | 上を図る | •                 |                     |              |           |           |        |         |           |         |
|                        | A02-057 | 港湾                         | 一般                            | 和歌山県  | 直接   | -                  | 重要   | 改良   | 岸壁(-12.0m)改良【塩    | 水深D=-12.0m、延長L=260m | 日高港・塩屋地      |           |           |        | 15      |           | 策定済     |
|                        |         |                            |                               |       |      |                    |      |      | 屋第一岸壁】            |                     | X            |           |           |        |         |           |         |
|                        |         |                            |                               |       |      |                    |      |      |                   |                     |              |           |           |        |         |           |         |
|                        |         | 整備効果                       | 整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る |       |      |                    |      |      |                   |                     |              |           |           |        |         |           |         |
|                        | A02-058 | 港湾                         | 一般                            | 和歌山県  | 直接   | -                  | 重要   | 改良   | 防波堤改良【内港防波堤       | 延長L=36m             | 日高港・西川地      |           |           |        | 80      |           | 策定済     |
|                        |         |                            |                               |       |      |                    |      |      | 1                 |                     | X            |           |           |        |         |           |         |
|                        |         |                            |                               |       |      |                    |      |      |                   |                     |              |           |           |        |         |           |         |
|                        |         | 整備効果                       | :必要な                          | は改良を行 | い施設の | の利便性・安             | 全性の向 | 上を図る |                   |                     |              |           |           |        |         |           |         |
|                        | A02-059 | 港湾                         | 一般                            | 和歌山県  | 直接   | -                  | 地方   | 改良   | 物揚場(-2.0m)改良【-2.0 | 水深D=-2.0m、延長L=96m   | 日置港・日置地      |           |           |        | 15      |           | 策定済     |
|                        |         |                            |                               |       |      |                    |      |      | m物揚場(3)】          |                     | 区            |           |           |        |         |           |         |
|                        |         |                            |                               |       |      | •                  |      | •    |                   |                     |              |           |           |        |         |           | •       |
|                        |         | 整備効果                       | :必要な                          | は改良を行 | い施設の | の利便性・安             | 全性の向 | 上を図る | ,<br>,            |                     |              |           |           |        |         |           |         |
|                        | A02-060 | 港湾                         | 一般                            | 和歌山県  | 直接   | -                  | 拠点   | 改良   | 岸壁(-13.0m)改良【西    | 水深D=-13.0m、延長L=260m | 和歌山下津港・      |           |           |        | 9       |           | 策定済     |
|                        |         |                            |                               |       |      |                    |      |      | 浜第5岸壁】            |                     | 西浜地区         |           |           |        |         |           |         |
|                        |         |                            |                               |       |      |                    |      |      |                   |                     |              | •         | •         | '      |         |           |         |
|                        |         | 整備効果                       | :必要な                          | は改良を行 | い施設の | の利便性・安             | 全性の向 | 上を図る | )                 |                     |              |           |           |        |         |           |         |
|                        |         |                            |                               |       |      |                    |      |      |                   |                     |              |           |           |        |         |           |         |

|             |         | 事業                            | 地域   | 交付    | 直接   |               |       |      | 要素となる事業名       | 事業内容                | 市区町村名/     | 事業実施 | 施期間(年度 | ) 全体事業費 | 費用 | 個別施設計 |
|-------------|---------|-------------------------------|------|-------|------|---------------|-------|------|----------------|---------------------|------------|------|--------|---------|----|-------|
| 事業(大)       | 番号      | 種別                            | 種別   |       | 間接   | 事業者           | 種別 1  | 種別 2 | (事業箇所)         | (延長・面積等)            | 港湾・地区名     |      | -      |         | l  | 策定状态  |
| 2 (1 1)     |         |                               |      | 1     |      | <br>される効果     |       |      | (37112)        | (1211 2111 2)       | 1 1013 522 |      |        | (2.0.0) |    | 1     |
|             |         | 備考                            |      |       |      |               |       |      |                |                     |            |      |        |         |    |       |
| 弯事業 A02-061 | A02-061 | 港湾                            | 一般   | 和歌山県  | 直接   | _             | 拠点    | 改良   | 岸壁(-10.0m)改良【中 | 水深D=-10.0m、延長L=185m | 和歌山下津港・    |      |        | 24      |    | 策定済   |
|             |         |                               |      |       |      |               |       |      | ふ頭第一岸壁】        |                     | 薬種畑地区      |      |        |         |    |       |
|             |         |                               | •    |       | •    |               | •     | 1    |                |                     |            |      |        | -       | '  | •     |
|             |         | 整備効果                          | :必要な | な改良を行 | い施設の | の利便性・安        | 全性の向  | 上を図る | )              |                     |            |      |        |         |    |       |
|             | A02-062 | 港湾                            | 一般   | 和歌山県  | 直接   | _             | 拠点    | 改良   | 岸壁(-10.0m)改良【中 | 水深D=-10.0m、延長L=185m | 和歌山下津港・    |      |        | 18      |    | 策定済   |
|             |         |                               |      |       |      |               |       |      | ふ頭第二岸壁】        |                     | 薬種畑地区      |      |        |         |    |       |
|             |         |                               | •    |       | •    |               | 1     | 1    |                |                     |            |      |        |         | '  | •     |
| A           |         | 整備効果                          | :必要な | な改良を行 | い施設の | の利便性・安        | 全性の向  | 上を図る | )              |                     |            |      |        |         |    |       |
|             | A02-063 | 港湾                            | 一般   | 和歌山県  | 直接   | _             | 拠点    | 改良   | 物揚場(-3.0m)改良【築 | 水深D=-3.0m、延長L=155m  | 和歌山下津港・    |      |        | 105     |    | 策定済   |
|             |         |                               |      |       |      |               |       |      | 地物揚場】          |                     | 下津地区       |      |        |         |    |       |
|             |         |                               |      |       |      |               |       |      |                |                     |            |      |        |         |    |       |
|             |         | 整備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る |      |       |      |               |       |      |                |                     |            |      |        |         |    |       |
|             | A02-064 | 港湾                            | 一般   | 和歌山県  | 直接   | -             | 拠点    | 改良   | 緑地護岸改良【北港緑地    | 延長L=975m            | 和歌山下津港・    |      |        | 450     |    | 策定済   |
|             |         |                               |      |       |      |               |       |      | 護岸】            |                     | 北港地区       |      |        |         |    |       |
|             |         |                               |      |       |      |               |       |      |                |                     |            |      |        |         |    |       |
|             |         | 整備効果                          | :必要な | な改良を行 | い施設の | の利便性・安        | 全性の向  | 上を図る | <b>)</b>       |                     |            |      |        |         |    |       |
|             | A02-065 | 港湾                            | 一般   | 和歌山県  | 直接   | _             | 地方    | 改良   | 道路改良【臨港道路】     | 延長L=250m            | 日置港・日置地    |      |        | 21      |    | 策定済   |
|             |         |                               |      |       |      |               |       |      |                |                     | 区          |      |        |         |    |       |
|             |         |                               |      |       |      |               |       |      |                |                     |            |      |        |         |    |       |
|             |         | 整備効果                          |      |       |      | の利便性・安        | 全性の向  | 上を図る | <b>)</b>       |                     |            |      |        |         |    | _     |
|             | A02-066 | 港湾                            | 一般   | 和歌山県  | 直接   | -             | 拠点    | 改良   | 航路改良【-3.0m内港航路 | 延長L=1,580m          | 和歌山下津港・    |      |        | 360     |    | 策定済   |
|             |         |                               |      |       |      |               |       |      | ]              |                     | 薬種畑地区      |      |        |         |    |       |
|             |         |                               |      |       |      |               |       |      |                |                     |            |      |        |         |    |       |
|             |         | 整備効果                          | :必要な | な改良を行 | い施設  | <b>周辺水域の埋</b> | 2塞対策を | 行う   |                |                     |            |      |        |         |    |       |
|             |         |                               |      |       |      |               |       |      |                |                     |            |      |        |         |    |       |

| A 基幹事業  |          |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|---------|----------|------|-------------------------------|---------------|-----------|-------------|---------------------------------------|-----------------|------------------|---------------------|----------|-------------|---------------|---------------|----------|--------|---------------|
|         | '        | 事業   | 地域                            |               | 直接        | 車 苹 耂       | 種別 1                                  | 種別 2            | 要素となる事業名         | 事業内容                | 市区町村名/   |             | 施期間(          |               |          |        | 個別施設計画        |
| 基幹事業(大) | 番号       | 種別   | 種別                            |               |           | ŧ           |                                       | リモルコー           | (事業箇所)           | (延長・面積等)            | 港湾・地区名   | R02 R03     | R04 F         | ₹05 R06       | (百万円)    | 便益比    | 策定状況          |
|         | '        |      | 実施す                           | ることによ         | こり期待で     | きされる効果      |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         |          | 備考   |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
| 湾事業     | A02-067  | 港湾   | 一般                            | 和歌山県          | 直接        | -           | 拠点                                    | 改良              |                  | 面積A=62,000㎡         | 和歌山下津港・  |             |               |               | 90       |        | 策定済           |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 | 内港泊地 】           |                     | 薬種畑地区    |             |               |               |          |        |               |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | '        | 整備効果 | ↓:必要                          | な改良を行         | うい施設      | と 周辺水域の埋    | <br>埋塞対策を                             | 注行う             |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | A02-068  | 港湾   | 一般                            | 和歌山県          | 直接        | _           | 拠点                                    | 改良              | 泊地改良【-0.5m~-3.0m | 面積A=32,000㎡         | 和歌山下津港・  |             |               |               | 30       |        | 策定済           |
|         | '        |      |                               |               |           |             | '                                     |                 | 内港泊地 】           |                     | 薬種畑地区    |             |               |               | '        |        |               |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               | <u> </u> |        |               |
|         | '        | 整備効果 |                               | な改良を行         | テい施設      | <br>没周辺水域の埋 | <br>埋塞対策を                             | <br><u>ċ</u> 行う |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | A02-069  |      |                               | 和歌山県          |           |             |                                       | 改良              | 岸壁(-12.0m)改良【塩   | 水深D=-12.0m、延長L=260m | 日高港・塩屋地  |             | TT            |               | 39       |        | 策定済           |
|         | '        |      |                               |               |           |             | '                                     |                 | 屋第一岸壁】           |                     | <b>⊠</b> |             |               |               | '        |        |               |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | '        | 敕借効耳 | 修備効果:必要な改良を行い施設の利便性・安全性の向上を図る |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | '        | 定備が不 | T                             | 411111        | עםשווי עי | サービュー ス     | T T T T T T T T T T T T T T T T T T T | 1T.G Kal 2      | <del>-</del>     | T                   | 小計       | $\top$      | $\neg \neg$   |               | 4,917    |        | $\top$        |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     | ופֿיני   |             |               |               | 7,017    |        |               |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     | T        |             | $\overline{}$ |               | T . 247  | т      |               |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     | 合計       |             |               |               | 4,917    |        |               |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         |          |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          | <del></del> |               |               |          |        |               |
|         | '        |      |                               |               |           |             | '                                     |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | ,        |      |                               |               | T         |             | T                                     |                 |                  |                     |          |             | $\top$        |               |          |        | T             |
|         | '        |      |                               |               |           | ,1          |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               | ·        | 1      |               |
|         | 1        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | <b> </b> |      | $\top$                        | $\overline{}$ | $\top$    |             | $\overline{}$                         | $\top$          | _                | T                   | $\top$   | $\Box$      | $\top$        | $\overline{}$ |          | $\Box$ | $\overline{}$ |
|         | '        |      |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | '        |      |                               |               |           | -           |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |
|         | -        | 1    |                               |               |           |             |                                       |                 |                  |                     |          |             |               |               |          |        |               |

| C 効果促進事業    |         | 事業                         | 地域   | 交付        | 直接          |             |            |             | 要素となる事業名                               | 事業内容                          | 市区町村名/         | 事業宝                   | 施期問      | (年度)      | 全体事業費   | 費用                                     | 個別施設計画      |
|-------------|---------|----------------------------|--|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|--|-------------------------------|----------------|-----------------------|----------|-----------|---------|--|-------------|
| 基幹事業(大)     | 番号      | 種別                         | 種別   | 対象        | 間接          | 事業者         | 種別 1       | 種別 2        | (事業箇所)                                 | (延長・面積等)                      | 港湾・地区名         |                       |          |           |         | 便益比                                    | 策定状況        |
| ±11398 (71) |         |                            |  |           |             | <br>される効果   |            |             | (3/3/4/1/)                             | (24 4123)                     | 1,0,,          | 1                     | 1        | 1.00      | (4/3/3/ | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 7107 D 1170 |
|             |         | 一体的に実施することにより期待される効果<br>備考 |  |           |             |             |            |             |  |                               |                |                       |          |           |         |  |             |
| 港湾事業        | C02-001 | 港湾                         | 一般   | 和歌山県      | 直接          | -           | -          | -           | 波高観測                                   | 波高観測                          | 新宮港・三輪崎        |                       |          |           | 80      |  | -           |
|             |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               | 地区             |                       |          |           |         |  |             |
|             |         | 港湾事業                       | 誇事業 (A02-051、A02-052) と一体的に実施することにより、新宮港内の係留施設の利便性を高める。      |           |             |             |            |             |  |                               |                |                       |          |           |         |  |             |
|             |         | 1-C-3 (F                   | -C-3(R1までC02-003)(H26以前1-C-10)                               |           |             |             |            |             |  |                               |                |                       |          |           |         |  |             |
|             | C02-002 | <br>港湾                     | 一般   | 和歌山県      | 直接          | _           | -          | -           | 案内看板の整備                                | 延長L=9,130m                    | 和歌山下津港・        |                       |          |           | 5       |  | -           |
|             |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               | 西浜地区外          |                       |          |           |         |  |             |
| I           |         | 港湾事業                       | ( A02-C  | )27、A02-0 | اے ( 28)    | ⊥<br>一体的に、和 | ᆜ<br>□歌山下津 | L<br>港内の案   | ⊥<br>員内看板を整備することで、                     | <br>港湾利用者及びサイクリン <sup>。</sup> | <br>グロード利用者の利値 | <br>更性、安 <del>1</del> | <br>È性をi | 」<br>高める。 |         |  |             |
|             |         |                            |  |           |             |             |            |             | <u> </u>                               |                               |                |                       |          |           |         |  |             |
|             | C02-003 | <br>港湾                     | 一般   | 和歌山県      | 直接          | _           | -          | _           | 防災機能強化検討                               | 防災機能強化検討                      | 新宮港・三輪崎        |                       |          |           | 10      |  | -           |
|             |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               | 地区             |                       |          |           |         |  |             |
|             |         | 港湾事業                       | L ( A02-0  | )51、A02-0 | 」<br>152)と・ | ⊥<br>−体的に実施 | 」<br>ほすること | により、        | 」<br>新宮港の防災機能強化を図                      | _                             |                |                       |          |           |         |  |             |
|             |         |                            |  |           |             |             |            |             |  | <b>v</b>                      |                |                       |          |           |         |  |             |
|             | C02-004 | <br>港湾                     | 一般   | 和歌山県      | 直接          | _           | _          | _           | 防災機能強化検討                               |                               | 日高港・塩屋地        |                       |          |           | 10      |  | -           |
|             | 002-004 |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               | ⊠              |                       |          |           |         |  |             |
|             |         |                            | <mark> </mark><br>巷湾事業(A02-029)と一体的に実施することにより、日高港の防災機能強化を図る。 |           |             |             |            |             |  |                               |                |                       |          |           |         |  |             |
|             |         | 707357                     | . (7.02 0  |           | 1.11.00     |             |            | 11-07-0-071 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |                               |                |                       |          |           |         |  |             |
| I           |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               | 小計             |                       |          |           | 105     |  | <u> </u>    |
| l           |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               | .3.41          |                       |          |           | 100     |  |             |
| I           |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               |                |                       |          |           |         |  |             |
|             |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               | 合計             |                       |          |           | 105     |  |             |
|             |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               |                |                       |          |           | 103     |  |             |
|             |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               |                |                       |          |           |         |  |             |
|             |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               |                |                       |          |           |         |  | T           |
| 1           |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               |                |                       |          |           |         |  |             |
| I           |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               |                |                       |          |           |         |  |             |
|             |         |                            |  |           |             |             |            |             |  |                               |                |                       |          |           |         |  |             |

## 交付金の執行状況

(単位:百万円)

|                               | R02          | R03  | RO4         | R05         |  |
|-------------------------------|--------------|------|-------------|-------------|--|
| 配分額 (a)                       | 83           | 90   | 285         | 104         |  |
| 計画別流用増 減額 (b)                 | 0            | 0    | 0           | 0           |  |
| 交付額 (c=a+b)                   | 83           | 90   | 285         | 104         |  |
| 前年度からの繰越額 (d)                 | 0            | 34   | 45          | 118         |  |
| 支払済額 (e)                      | 49           | 79   | 212         | 170         |  |
| 翌年度繰越額(f)                     | 34           | 45   | 118         | 52          |  |
| うち未契約繰越額(g)                   | 25           | 11   | 74          | 24          |  |
| 不用額 (h = c+d-e-f)             | 0            | 0    | 0           | 0           |  |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 30.12        | 8.87 | 22.42       | 10.81       |  |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場         | 運搬路選択に不測の回数を |      | 事業計画の再検討のため | 事業計画の再検討のため |  |
| 合その理由                         | 要したため        |      |             |             |  |