

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和02年01月09日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---|-------|---|---|---|----|---|---|-------------------------|------|---|
| 計画の名称 | 香南市災害に備えた安心安全なまちづくりの推進（防災・安全） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成29年度～令和03年度（5年間） | | | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | | |
| 交付対象 | 香南市 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 本市においては、発生予測が困難で甚大な被害が想定される「南海トラフ巨大地震」や、頻発する大型台風やゲリラ豪雨による風水害など、規模や頻度の異なる災害への対応が求められている。 本計画では、津波避難タワー、津波避難道や防災まちづくり拠点施設、防災備蓄倉庫を整備することにより、避難対策の充実、強化を進め、災害に強いまちづくりを推進する。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 1,711 | A | 1,630 | B | 0 | C | 81 | D | 0 | 効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D) | 4.73 | % |

| 番号 | 計画の成果目標（定量的指標） | | | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------|-----------------|
| | 定量的指標の定義及び算定式 | 定量的指標の現況値及び目標値 | | |
| | | 当初現況値 (H29当初) | 中間目標値 | 最終目標値 (H33末) |
| 1 | 津波避難施設等の整備による避難困難者の解消を図る。 避難困難者の解消率 (本計画での津波避難施設等の整備による避難困難者の解消人口1361人+対策済避難困難者の解消人口3624人) / 対策必要総人口4985人 | 73% | % | 100% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|
| 備考等 | 個別施設計画を含む | - | 国土強靱化を含む | - | 定住自立圏を含む | - | 連携中枢都市圏を含む | - |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|

C 効果促進事業

| 基幹事業（大） | 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 種別1 | 種別2 | 要素となる事業名 （事業箇所） | 事業内容 （延長・面積等） | 市区町村名 / 港湾・地区名 | 事業実施期間（年度） | | | | | 全体事業費 （百万円） | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 |
|----------------------------------------------------------------------------|---------|------|------|------|------|-----|-----|-----|--------------------|---------------------------------|-------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H29 | H30 | H31 | R02 | R03 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 市街地整備事業 | C13-001 | 施設整備 | 一般 | 香南市 | 直接 | 香南市 | - | - | 災害に強いまちづくり事業 | （その1）防災・復旧活動用資機材整備、（その2）避難誘導灯整備 | 香南市 | | | | | | 81 | | - |
| 基幹事業と一体的に整備することにより、円滑な災害復旧活動ができる体制づくり（地区住民の防災意識向上）が構築でき、また安全確実な避難行動の確保を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 81 | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 81 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | H29 | H30 | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|---------------------|--|--|--|
| 配分額 (a) | 233 | 133 | | | |
| 計画別流用増 減額 (b) | 0 | 0 | | | |
| 交付額 (c=a+b) | 233 | 133 | | | |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0 | 0 | | | |
| 支払済額 (e) | 78 | 25 | | | |
| 翌年度繰越額 (f) | 155 | 108 | | | |
| うち未契約繰越額 (g) | 55 | 108 | | | |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0 | 0 | | | |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 23.6 | 81.2 | | | |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由 | 測量設計の遅れによる用地買収の遅れ及び補正分未発注による。 | 用地買収の遅れにより工事未発注のため。 | | | |