

社会資本総合整備計画
鴨島駅周辺地区都市再生整備計画

令和4年 3月22日

徳島県吉野川市

社会資本総合整備計画

令和4年 3月22日

| | | | | | | |
|-------|-----------------|--|--|--|-----------|---|
| 計画の名称 | 鴨島駅周辺地区都市再生整備計画 | | | | 重点配分対象の該当 | ○ |
|-------|-----------------|--|--|--|-----------|---|

| | | | |
|-------|----------------------|------|------|
| 計画の期間 | 平成29年度 ~ 令和3年度 (5年間) | 交付対象 | 吉野川市 |
|-------|----------------------|------|------|

| | | | |
|-------|---|--|--|
| 計画の目標 | 大目標 : ひとにやさしく、誇りのもてる「鴨島拠点」を目指す 目標1 : まちの玄関口にふさわしい拠点形成に向けた都市機能の充実・誘導 目標2 : 交流拠点の整備による、健康・スポーツ機能、文化・芸術交流の充実強化と、コミュニティ形成の促進 目標3 : 安全で快適な歩行者ネットワークの形成による街なか居住の促進 | | |
|-------|---|--|--|

| | | | |
|-----------------|---|--|--|
| 計画の成果目標 (定量的指標) | ・鉄道利用者を1,926 (人/日) (H27) から2,022 (人/日) (R3) に増加。 ・麻植協同病院跡地整備後の利用者を65,527 (人/年) (H27) から72,080 (人/年) (R3) に増加。 ・街なかでの年間イベント開催数を15 (回/年) (H28) から18 (回/年) (R3) に増加。 | | |
|-----------------|---|--|--|

| | | | | |
|---------------|---|--|--|----|
| 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 (R1末) 最終目標値 (R3末) | | | 備考 |
|---------------|---|--|--|----|

| | | | | |
|---|--------------------|--------------|--------------|--|
| 鉄道利用者 (JR鴨島駅の1日平均乗降者数) の増加 | 1,926 (人/日) (H27) | 1,926 (人/日) | 2,022 (人/日) | |
| 麻植協同病院跡地整備後の利用者 (対象施設の年間利用者数) の増加 現況値は既存体育館、鴨島公民館内図書室等の年間利用者数、目標値はアリーナ、図書館等の年間利用者数 | 65,527 (人/年) (H27) | 65,527 (人/年) | 72,080 (人/年) | |
| 街なかの賑わい創出 (街なかでの市主催以外の年間イベント開催数) | 15 (回/年) (H28) | 15 (回/年) | 18 (回/年) | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------|------------|---|------------|---|------|---|------|---|------|--------------------------|------|
| 全体事業費 | 合計 (A+B+C+D) | 1,535.7百万円 | A | 1,535.7百万円 | B | 0百万円 | C | 0百万円 | D | 0百万円 | 効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D) | 0.0% |
|-------|--------------|------------|---|------------|---|------|---|------|---|------|--------------------------|------|

交付対象事業

| A 基幹事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|------|------|------|------|------|-------------------|--------------------------|------|-------------|-----|----|---------|----|-------------|-------|-------------|----|
| 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市町村名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用便益費 | 個別施設計画 策定状況 | 備考 |
| | | | | | | | | | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 | | | | |
| A-1 | 都市再生 | 一般 | 吉野川市 | 直/間 | 吉野川市 | 鴨島駅周辺地区都市再生整備計画事業 | 地域生活基盤施設、高質空間形成施設等 118ha | 吉野川市 | | | | | | 1,535.7 | — | — | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | 1,535.7 | | | | | |

| B 関連社会資本整備事業 (該当なし) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------|------|------|------|-----|----------|---------------|------|-------------|-----|----|----|----|-------------|-------|-------------|----|
| 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 要素となる事業名 | 事業内容 (延長・面積等) | 市町村名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用便益費 | 個別施設計画 策定状況 | 備考 |
| | | | | | | | | | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |

| C 効果促進事業 (該当なし) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------|------|------|------|-----|----------|------|------|-------------|-----|----|----|----|-------------|----|
| 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市町村名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 備考 |
| | | | | | | | | | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | 0 | | | |

| D 社会資本整備円滑化地籍整備事業 (該当なし) | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|------|------|------|------|-----|----------|------|------|-------------|-----|----|----|----|-------------|----|
| 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市町村名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 備考 |
| | | | | | | | | | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | 0 | | | |

交付金の執行状況

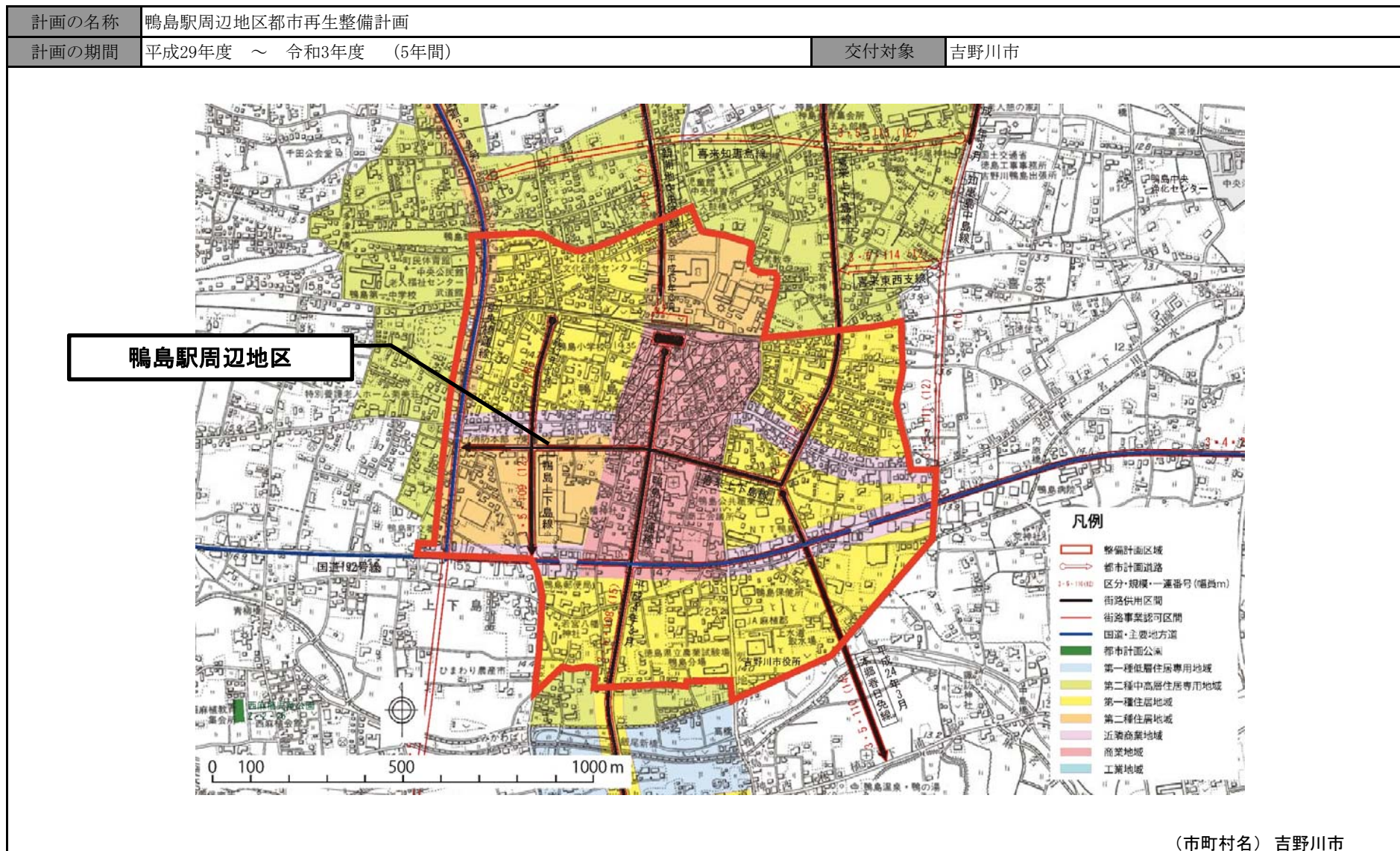
(単位：百万円)

| | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 |
|--------------------------------|------|------|------|------------------|-------|
| 配分額 (a) | 111 | 195 | 158 | 54 | 50 |
| 計画別流用増△減額 (b) | 0 | 0 | 44 | 0 | 0 |
| 交付額 (c=a+b) | 111 | 195 | 202 | 54 | 50 |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0 | 90 | 136 | 20 | 54 |
| 支払済額 (e) | 21 | 149 | 318 | 20 | 0 |
| 翌年度繰越額 (f) | 90 | 136 | 20 | 54 | 34 |
| うち未契約繰越額 (g) | 0 | 0 | 16 | 54 | 20 |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 未契約繰越率+不用率 (h = (g+h)/(c+d)) % | 0.0% | 0.0% | 4.7% | 72.8% | 19.2% |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合 その理由 | | | | 用地取得に不足の日数を要したため | |

※ 平成29年度以降の各年度の決算額を記載。

※ 令和2年度は、決算額が確定でき次第記載。

(参考図面)



都市再生整備計画

かもしまえきしゅうへん だい かいへんこう
鴨島駅周辺地区(第5回変更)

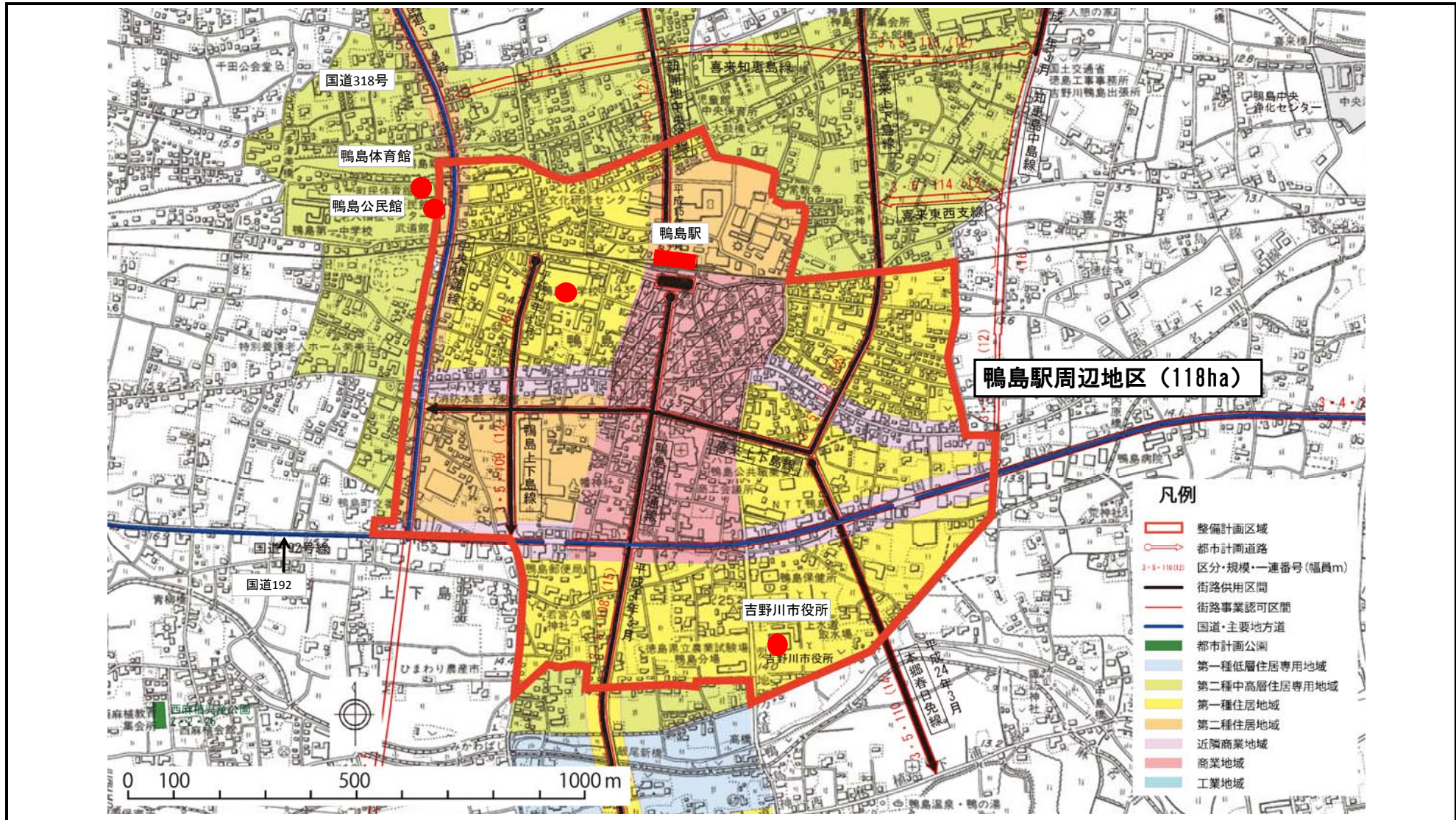
とくしまけん よしのがわし
徳島県 吉野川市

令和4年3月

| 事業名 | 確認 |
|----------------|----|
| 都市構造再編集中支援事業 | |
| 都市再生整備計画事業 | ■ |
| まちなかウォークブル推進事業 | |

| 計画区域の整備方針 | 方針に合致する主要な事業 |
|---|--|
| <p>【整備方針①】 まちの玄関口にふさわしい個性や顔づくりに努めるとともに、交通結節機能の強化を図る。 ・鴨島駅は、吉野川市の玄関口にふさわしい個性づくりを行うとともに、乗換利便性の向上を図り、鉄道・バスによる移動拠点の形成を図る。 ・鴨島駅周辺地区では、商店街、自治会、NPO、ボランティア団体等、様々な団体が活動する場をつくることによって、人々のコミュニティ形成を促す。</p> | <p>■基幹事業：地域生活基盤施設(駐車場)〔鴨島駅前〕 ■基幹事業：地域生活基盤施設(自転車駐車場)〔鴨島駅前〕 ■基幹事業：高質空間形成施設(緑化施設等)〔駅前広場改修〕 ■基幹事業：道路事業</p> |
| <p>【整備方針②】 交流拠点の整備等による、新たな拠点形成の充実強化と、コミュニティ形成の促進に向けた都市機能の充実・誘導を図る。 ・対象エリアのほぼ中央に位置する麻植協同病院跡地は、鴨島駅周辺地区や吉野川市居住者を対象とする健康・スポーツ機能、文化・芸術発信機能等の充実を図り、鴨島駅周辺地区のシンボリックな交流拠点を目指す。</p> | <p>■基幹事業：既存建造物活用事業〔高次都市施設：地域交流センター、子育て世代活動支援センター〕 ■基幹事業：地域生活基盤施設(広場) ■基幹事業：地域生活基盤施設(地域防災施設) □提案事業：図書館の整備(地域創造支援事業) ○関連事業：市立体育館の移転新設 ○関連事業：子育て支援センターの整備 ○関連事業：社会福祉施設の整備</p> |
| <p>【整備方針③】 安全で快適な歩行者ネットワークの形成や住民参加によるまちづくりの推進により、街なか居住の促進を図る。 ・鴨島駅と麻植協同病院跡地を含むエリアでは、中央通り、銀座通り等の回遊性歩行者ネットワーク、人々が憩う空間の形成を図る。 ・都市機能や商業機能の集積や、安全安心で快適な歩行者ネットワークの形成によって、鴨島駅周辺地区の魅力が高まり、その結果、街なか居住が進んでいく。</p> | <p>■基幹事業：高質空間形成施設(緑化施設等)〔カラー舗装〕 ■基幹事業：高質空間形成施設(緑化施設等)〔駅前広場改修〕</p> |
| <p>その他</p> | |

| | | |
|-------------------------|------------------|------------------------------------|
| <p>鴨島駅周辺地区(徳島県吉野川市)</p> | <p>面積 118 ha</p> | <p>区域 鴨島町鴨島、鴨島町中島、鴨島町上下島、鴨島町喜来</p> |
|-------------------------|------------------|------------------------------------|



鴨島駅周辺地区(徳島県吉野川市) 整備方針概要図(都市再生整備計画事業)

| | | | | | | |
|----|--------------------------|--------|-----------------------|----------------|---|---------------|
| 目標 | ひとにやさしく、誇りのもてる「鴨島拠点」を目指す | 代表的な指標 | 鴨島駅の1日平均乗降者数 (人/日) | 1,926 (H27年度) | → | 2,022 (R3年度) |
| | | | 麻植協同病院跡地施設の利用者数 (人/年) | 65,527 (H27年度) | → | 72,080 (R3年度) |
| | | | 街なか年間イベント開催数 (回/年) | 15 (H28年度) | → | 18 (R3年度) |

