西播磨地域 社会基盤整備プログラム

(2019~2028年度)



引原ダム

平成 31 年 3 月 兵庫県西播磨県民局

はじめに

西播磨県民局では、「西播磨地域ビジョン(平成23年10月)」に描いた「~光と水と緑でつなぐ-元気・西播磨~」の実現を目指し、自然災害に「備える」、日々の暮らしを「支える」、持続的な発展を次世代に「つなぐ」の視点に基づき、道路や河川などの社会基盤整備を進めています。

この社会基盤整備の推進にあたっては、事業概要や実施時期などを明らかにした「西播磨地域社会基盤整備プログラム(平成 26~35 年度)」に基づき、計画的かつ効率的に社会基盤整備に取り組んできました。

今回、このプログラムの前期5箇年が終了することから、改めて地域の課題やニーズを把握し、更なる地域創生の実現や安全性を確保するため、新たな「西播磨地域社会基盤整備プログラム(2019~2028年度)」を策定しました。

今後は、この新たなプログラムに基づき、計画的かつ効率的に社会 基盤を整備し、西播磨地域の地域創生を推進します。

表紙写真

引原ダム 60 周年記念フォトコンテスト 優秀作品

[雪化粧]

加藤 誠司氏 撮影

目 次

| Ι | 西播磨地域の社会基盤に関する課題・ニーズ・・・・・・・・ | 1 |
|---|------------------------------|---|
| П | 今後の社会基盤整備の進め方・・・・・・・・・・・・・ | 3 |
| Ш | 社会基盤整備プログラム・・・・・・・・・・・・・・ 8 | 8 |

本プログラムは、県が主体的にまとめたものであり、事業実施にあたっては、関係者と十分に調整することとします。

また、本プログラムの掲載内容は、固定化するのでなく、社会・経済 情勢の変化などにあわせて、適宜、見直すこととします。

1 計画期間

前期:2019~2023年度 後期:2024~2028年度

※「交通安全施設整備事業」、「道路保全事業(老朽化対策)」、「砂防事業」、「ため池整備事業」、「ほ場整備事業」は、前期期間内の事業予定箇所のみを掲載しています。

2 掲載対象事業 (以下の条件を全て満たす事業)

- ・県土整備部・農政環境部所管の社会基盤整備事業
- ・総事業費1億円以上の県事業(災害復旧事業、維持修繕事業を 除く)

3 事業箇所図

- ・プログラムに掲載した事業箇所を明示
 - ※着色区間は、該当事業の計画区域の全体を明示しており、施工済区間や 計画期間外の施工区間を含んでいる場合があります。

I 西播磨地域の社会基盤に関する課題・ニーズ

平成30年度県民意識調査「ひょうごの道・橋・川」(平成30年9月実施)の結果に基づく、西播磨地域の社会基盤に関する主な課題・ニーズは、以下のとおりです。

(1) 自然災害への備え

- ・頻発する集中豪雨に対する治水対策
- 発生確率が高まっている南海トラフ地震への対応

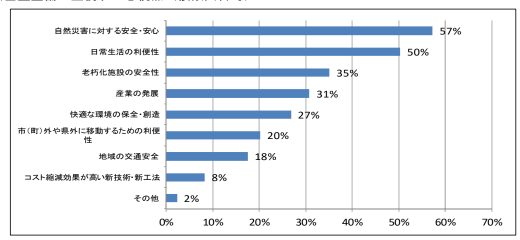
(2) 日常生活の利便性・安全性の向上

- ・慢性的な渋滞や危険な踏切の解消
- ・ 歩行者や自転車の安全性確保

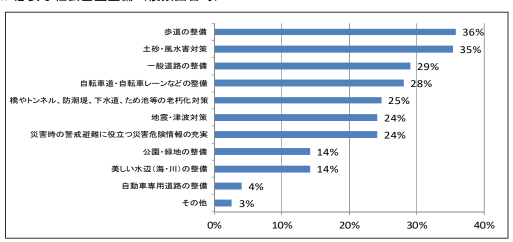
(3) 老朽化施設の安全性の確保

- ・橋梁、排水機場等の老朽化対策
- ・農業用ため池の改修・補強

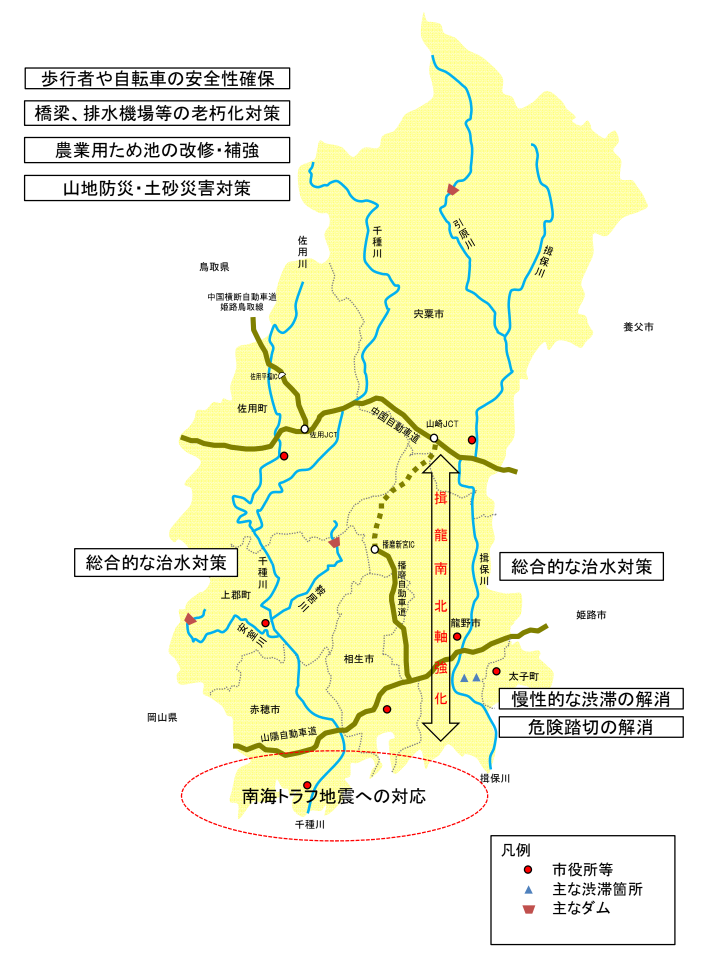
〇社会基盤整備で重視すべき視点 (複数回答可)



〇整備が必要な社会基盤整備 (複数回答可)



出典:平成30年度 県民意識調査



Ⅱ 今後の社会基盤整備の進め方

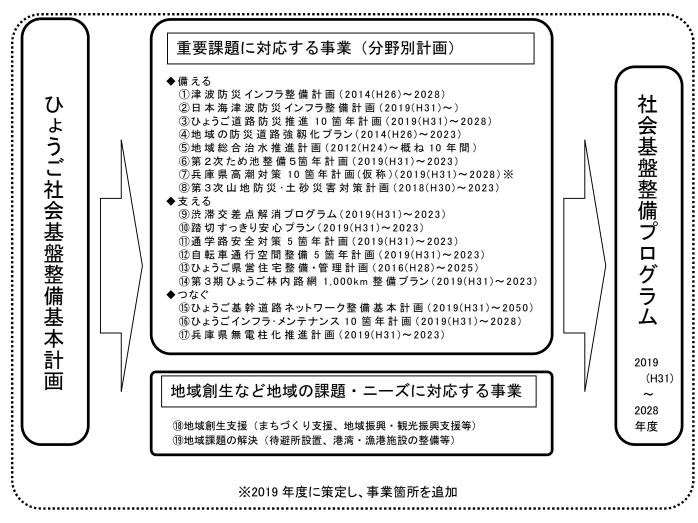
1 社会基盤整備の基本的な考え方

自然災害に「備える」、日々の暮らしを「支える」、持続的な発展を次世代に「つなぐ」の3つの視点に基づき、緊急かつ重要な取り組みを推進

- (1) 「備える」 自然災害に備える防災・減災対策の強化
 - ・発生確率が高まっている南海トラフ地震や、頻発する集中豪雨等に備えた地震・ 津波対策、総合治水対策、土砂災害対策 など
- (2) 「支える」 日常生活や地域を支える社会基盤の充実
 - ・地域の交流を支える道路の整備
 - ・交差点の渋滞対策や踏切の安全対策 など
- (3) 「つなぐ」 次世代につなぐ社会基盤の形成
 - ・地域活性化の基盤となる基幹道路ネットワークの整備
 - ・今後急速に進展することが懸念される社会基盤施設等の老朽化対策 など

2 推進方策

直面する重要課題に対応した「分野別計画」に基づく事業や、県・市町の地域創生を支援する事業など、地域の課題・ニーズに対応する事業を「社会基盤整備プログラム」に位置づけ計画的に実施



Ⅰ 「備える」 自然災害に備える防災・減災対策の強化

1 南海トラフ地震等に備える地震・津波対策

南海トラフ地震等による最大クラスの津波への対応や橋梁の耐震化などの地震・津波 対策を推進

<主な事業予定箇所>

・道路事業 (一)網干停車場新舞子線〔揖保線〕 太子町
 ・道路保全事業 (国)250号〔相生大橋〕 相生市
 ・海岸事業 播磨沿岸 (防潮堤基礎部補強) 赤穂市

2 頻発する風水害に備える総合的な治水対策

近年多発している局地的豪雨等による水害に備えるため、河川改修等の河川対策や、 ため池整備等の流域対策を推進

<主な事業予定箇所>

・河川事業 (一) 山根川 たつの市

(二) 千種川 赤穂市~佐用町

引原ダム (ダム再生) 宍粟市

・ため池事業 鳥打峠池 赤穂市

 宇原池
 宍栗市

 船谷池
 上郡町

 神応寺池
 佐用町



治水対策(金出地ダム) H30.3 完成



ため池改修(道谷池) H30.9 完成

3 土砂災害対策

人家等の保全、流木・土砂の流出防止のため、砂防堰堤等の重点整備を推進

<主な事業予定箇所>

・砂防事業 湯ノ郷川 宍粟市

宮ノ谷川 佐用町 戸谷地区 上郡町 安積地区 宍粟市



砂防事業 (那波本町川) H29.7 完成

「支える」 日常生活や地域を支える社会基盤の充実 II

地域の交流を支える道路整備

地域間交流を支えるため、地域課題に対応した国道・県道の整備を推進

<主な事業予定箇所>

・道路事業 (一) 竜泉那波線〔二期〕 相生市

(主) 赤穂佐伯線〔北〕

赤穂市~上郡町

(一) 千種新宮線〔真宗〕

佐用町

(主) 加美宍粟線〔能倉バイパスⅡ〕 宍粟市



(国) 250号(坂越道路) H28.3供用



(主)加美宍粟線(能倉バイパス I) H30.5 供用

日々のくらしを支える道路整備

日々の暮らしを支える渋滞対策、踏切安全対策などを推進

<主な事業予定筒所>

• 道路事業

(主)網干たつの線 [松原跨線橋] たつの市

(主)太子御津線〔茶ノ木踏切〕

太子町

【地域創生支援事業】

(主) 太子御津線 [茶ノ木踏切]

JR 山陽本線と立体交差するバイパスを整備することで、交通の円滑化、踏切事故の 削減、区画整理事業等と連携した JR 網干駅周辺の良好な市街地形成に寄与。







3 安心・快適な都市基盤の整備

良好な市街地の形成や都市の健全な発展を図るため、街路網や公園の整備を推進

<主な事業予定箇所>

・街路事業 (都) 本龍野富永線〔富永工区〕 たつの市

・公園事業 赤穂海浜公園 赤穂市



赤穂海浜公園

4 中心市街地等の活性化

既成市街地の公共施設の改善や宅地の利用増進を図るため、土地区画整理事業を推進

<主な事業予定箇所>

· 十地区画整理事業 野中· 砂子地区 赤穂市

5 歩行者・自転車の安全対策の推進

歩道のリニューアルや自転車通行空間の整備による歩行者や自転車の安全対策を推進

<主な事業予定筒所>

・交通安全施設事業 (国) 179号(歩道リニューアル) 佐用町

(国) 373号(歩道設置) 佐用町

(国) 179号(歩道設置) たつの市、太子町

(一) 森添三方線(歩道設置) 宍粟市 (一) 周世尾崎線(路肩拡幅) 赤穂市

6 農業基盤の整備

効率的・安定的に農業が展開され、農業の多面的機能が十分発揮されるよう、農業の 基盤整備を推進

<主な事業予定箇所>

・ほ場整備事業 岩見構下地区 太子町 沢田地区 たつの市



ほ場整備(岩見構下地区)事業実施中

Ⅲ 「つなぐ」 次世代につなぐ社会基盤の形成

1 浜の活力の向上

近い将来発生が懸念される南海トラフ地震等による津波や高潮などの自然災害から地 域住民の生命や財産を防護する防災対策を推進

<主な事業予定箇所>

・漁港海岸事業 室津漁港海岸 たつの市





海岸保全施設 (護岸) の長寿命化対策 (室津漁港海岸 殿浜地区)

2 計画的・効率的な老朽化対策

社会基盤施設の老朽化の割合が急増することを踏まえ、適時適切な修繕・更新により、 総コストの低減と予算の平準化を図るため、計画的・効率的に老朽化対策を推進

<主な事業予定箇所>

- •河川事業 (二)加里屋川 (排水機場、水門機械設備等老朽化対策) 赤穂市
- ·海岸事業 御津海岸 [成山新田地区] (防潮堤老朽化対策) たつの市



老朽化対策((二)加里屋川 排水機場)



老朽化対策(御津海岸 成山新田地区)

Ⅲ 社会基盤整備プログラム

社会基盤整備プログラム

西播磨県民局

〇分野別計画

- ① 津波防災インフラ整備計画 (2014(H26)~2028)
- ② 日本海津波防災インフラ整備計画 (2019(H31)~)
- ③ ひょうご道路防災推進10箇年計画 (2019(H31)~2028)
- ④ 地域の防災道路強靱化プラン (2014(H26)~2023)
- ⑤ 地域総合治水推進計画 (2012(H24)~概ね10年間)
- ⑥ 第2次ため池整備5箇年計画 (2019(H31) \sim 2023)
- ⑦ 兵庫県高潮対策10箇年計画(仮称) (2019(H31) \sim 2028)
- ⑧ 第3次山地防災・土砂災害対策計画 (2018(H30)~2023)
- 9 渋滞交差点解消プログラム (2019(H31)~2023)
- ⑩ 踏切すっきり安心プラン (2019(H31)~2023)

- ⑪ 通学路安全対策5箇年計画 (2019(H31)~2023)
- ⑫ 自転車通行空間整備5箇年計画 (2019(H31)~2023)
- ③ ひょうご県営住宅整備・管理計画 (2016(H28)~2025)
- ⑭ 第3期ひょうご林内路網1,000km整備プラン (2019(H31)~2023)
- (5) ひょうご基幹道路ネットワーク整備基本計画 (2019(H31)~2050)
- ⑯ ひょうごインフラ・メンテナンス10箇年計画 (2019(H31)~2028) ※1
- ⑪ 兵庫県無電柱化推進計画 (2019(H31)~2023)

〇分野別計画以外の優先事項

- ⑱ 地域創生支援(まちづくり支援、地域振興・観光振興支援 等)
- (9) 地域課題の解決(待避所設置、港湾・漁港施設の整備 等)

| | | つざり安心ノブン (2 | | | | (2019~ | | | (2024~ | が設直 2028) | | 5 • 1 | 灬 /含 | | 用 マ i等 ※ | 手 <i>)</i> 2 | | |
|----|-----|-----------------------|------------------------|---------------------------|----|--------|----|----|--------|--------------|----|-------|-------------|----|--------------------|-----------------|-------|-------|
| 番号 | 事業名 | 河川・路線名〔工区〕 | 事業場所 | 事業概要 | 継続 | 着手 | 完了 | 着手 | 完了 | 継続 | 12 | 34 | 56 | | | 13 14 15 | 16 17 | 18 19 |
| 1 | 道路 | (一)上福原佐用線 〔山田〕 | 佐用町 山田 | 現道拡幅 L=450m (2車線) | • | | • | | | | | • | | | • | | | |
| 2 | 道路 | (一)竜泉那波線 〔二期〕 | 相生市那波 ~那波南本町 | 新設県道 L=1,260m(2車線) | • | | • | | | | | | | | • | | | |
| 3 | 道路 | (主)赤穂佐伯線 〔北〕 | 赤穂市西有年 ~上郡町竹万 | 現道拡幅 L=900m (2車線) | • | | | | • | | | | | | •• | | | |
| 4 | 道路 | (一)高雄有年横尾線 〔南〕 | 赤穂市 周世 | バイパス・現道拡幅 L=950m (2車線) | • | | | | • | | | | | | • | | | |
| 5 | 道路 | (一)千種新宮線 〔真宗〕 | 佐用町 真宗 | 現道拡幅 L=340m (2車線) | • | | | | • | | | | | | • | | | |
| 6 | 道路 | (一)上三河平福線 〔平福Ⅱ〕 | 佐用町 平福 | 現道拡幅 L=280m(2車線) | | • | | | • | | | | | | • | | | • |
| 7 | 道路 | (国)373号 〔上石井〕 | 佐用町 上石井 | 現道拡幅(交差点改良) L=340m | | • | | | • | | | • | | | • | | | |
| 8 | 道路 | (主)赤穂佐伯線 〔南〕 | 赤穂市 西有年 | 現道拡幅 L=900m (2車線) | | | | • | | • | | | | | | | | • |
| 9 | 道路 | (一)高雄有年横尾線 〔北〕 | 赤穂市 周世~有年横尾 | 待避所設置 L=1,800m | | | | • | | • | | | | | | | | • |
| 10 | 道路 | (一)上福原佐用線 〔南中山〕 | 佐用町 南中山 | 現道拡幅 L=650m (2車線) | | | | • | | • | | | | | | | | • |
| 11 | 道路 | (主)網干たつの線 [松原跨線橋] | たつの市 揖保町松原 | バイパス L=600m (2車線) | • | | • | | | | | • | | •• | • | | | • |
| 12 | 道路 | (一)桑原北山揖保川線 〔二塚〕 | たつの市 揖西町龍子〜二塚 | バイパス L=500m (2車線) | • | | • | | | | | | | | • | | | |
| 13 | 道路 | (一)岩見揖保川線 〔岩見〕 | たつの市 御津町岩見 | 現道拡幅(交差点改良) L=110m | • | | • | | | | | | | | | | | • |
| 14 | 道路 | (国)179号 〔太子道路〕 | 太子町鵤 | バイパス L=810m(2車線) | • | | • | | | | | • | | • | •• | | • | |
| 15 | 道路 | (主)太子御津線 〔茶ノ木踏切〕 | 太子町糸井~ 姫路市網干区高田 | バイパス L=460m (2車線) | • | | • | | | | | • | | •• | • | | • | |
| 16 | 道路 | (一)網干停車場新舞子 線[中島] | たつの市 御津町中島 | 現道拡幅 L=665m (2車線) | • | | | | • | | | | | | | | | • |
| 17 | 道路 | (一)網干停車場新舞子 線[揖保線] | 太子町 沖代 | バイパス L=500m (2車線) | • | | | | • | | | • | | | • | | | |
| 18 | 道路 | (国)429号 〔繁盛拡幅〕 | 央粟市 一宮町三方町~百 千家満 | 現道拡幅 L=1,500m (2車線) | • | | • | | | | | • | | | • | | | |
| 19 | 道路 | (主)養父宍粟線 〔福中·生栖〕 | 宍粟市 一宮町福中・生栖 | 現道拡幅 L=2,700m (2車線) | • | | | | • | | | • | | | • | | | |
| 20 | 道路 | (一)千種新宮線 〔山崎·千種〕 | 宍粟市 山崎町~千種町 | 待避所設置 L=4,000m | • | | | | | • | | | | | | | | • |
| 21 | 道路 | (一)塩田三日月線 〔中井橋〕 | 宍粟市 山崎町青木 | 橋梁架替 L=31m (2車線) | | • | • | | | | | | | | | | • | |
| 22 | 道路 | (主)加美宍粟線 〔能倉バイパスⅡ〕 | 宍粟市 一宮町能倉 | バイパス L=1350m (1車線) | | • | | | • | | | • | | | • | | | |
| 23 | 道路 | (一)上伊勢誉田線 〔末政〕 | たつの市 龍野町片山〜末政 | 現道拡幅 L=640m (2車線) | | • | | | • | | | | | | | | | • |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 番号 | 事業名 | 河川・路線名〔工区〕 | 事業場所 | 事業概要 | 前期(継続 | 2019~ 着手 | 2023) | 後期 着手 | (2024~ | | ①② | 3 4 | 56 | 別計 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) | | | 1 1 5 |) ((| 1) (18) (19 |
|----|------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|-------|-------------|-------|-------|--------|---|----|-----|----|---|---|---|--------------|--------------|-------------|
| 24 | 道路 | (一)岩野辺山崎線 〔上牧谷〕 | 宍粟市 山崎町上牧谷 | 現道拡幅 L=740m (2車線) | | • | | | • | | | • | | | • | | | | |
| 25 | 道路 | (主)養父宍粟線 〔安積〕 | 宍粟市 一宮町安積 | 現道拡幅 L=590m(2車線) | | • | | | • | | | • | | | | | | | |
| 26 | 道路 | (主)宍粟香寺線 [宇原バイパス] | 央粟市 山崎町宇原 | バイパス L=800m(2車線) | | | | • | | • | | | | | | - | | | • |
| 27 | 街路 | (都)本龍野富永線 [富永工区] | たつの市龍野町富永 | 現道拡幅 L=310m(2車線) | | • | | | • | | | | | | • | Þ | | | • |
| 28 | 交通安 全施設 | (国)250号 | 赤穂市 鷏和 | 路肩拡幅 L=630m | • | | • | | | | | | | | | | | | • |
| 29 | 交通安 全施設 | (一)周世尾崎線 | 赤穂市 高野 | 路肩拡幅 L=400m | | • | | | • | | | | | | | • | | | |
| 30 | 交通安 全施設 | (国)429号 | 央粟市 千種町奥西山・千草 | 歩道設置 L=3,300m、片側 | • | | • | | | | | • | | | • | | | | |
| 31 | 交通安 全施設 | (主)宍粟下徳久線 | 央粟市 山崎町青木 | 歩道設置 L=1,650m、片側 | • | | • | | | | | | | | • | | | | |
| 32 | 交通安 全施設 | (主)若桜下三河線 | 央粟市 千種町七野 | 視距改良 L=375m | • | | • | | | | | | | | | | | | • |
| 33 | 交通安 全施設 | (一)森添三方線 | 央粟市 一宮町三方町 | 歩道設置 L=400m、片側 | • | | • | | | | | | | | • | | | | |
| 34 | 交通安 全施設 | (主)宍粟下徳久線 | 央粟市 山崎町山田 | 歩道設置 L=400m、両側 | | • | | | • | | | | | | | • | | | |
| 35 | 交通安 全施設 | (一)岩野辺山崎線 | 央粟市 山崎町下町 | 歩道設置 L=620m、片側 | | • | | | • | | | | | | • | Þ | | | |
| 36 | 交通安 全施設 | (国)179号 | たつの市 新宮町平野 | 歩道設置 L=940m、片側 | • | | • | | | | | | | | • | Þ | | | |
| 37 | 交通安 全施設 | (国)179号 | たつの市誉田町福田 〜太子町鵤 | 步道設置 L=830m、両側 | • | | • | | | | | | | | • | Þ | | | |
| 38 | 交通安 全施設 | (一)中島揖保川線 | たつの市 揖保川町袋尻 | 歩道設置 L=680m、片側 | • | | • | | | | | | | | • | | | | |
| 39 | 交通安 全施設 | (一)上伊勢誉田線 | たつの市 神岡町上横内 | 歩道設置 L=500m、片側 | • | | • | | | | | | | | • | | | | |
| 40 | 交通安 全施設 | (主)太子御津線 | 太子町糸井 | 歩道設置 L=500m、両側 | | • | | | • | | | | | | • | Þ | | | |
| 41 | 交通安 全施設 | (国)179号 | 佐用町 三日月 | 歩道設置 L=340m、片側 | • | | • | | | | | | | | • | | | | |
| 42 | 交通安 全施設 | (国)179号 | 佐用町 林崎 | 歩道設置 L=200m、片側 | • | | • | | | | | | | | • | P | | | |
| 43 | | (国)373号 [双観橋] | 佐用町 久崎 | 歩道設置 L=200m、片側 | • | | • | | | | | | | | • | | | | |
| 44 | 交通安 全施設 | (国)179号 | 佐用町 上月 | 歩道リニューアル L=300m、片側 | | • | | | • | | | | | | • | | | | |
| 45 | 道路 保全 | (主)坂越御崎加里屋線 〔赤穂海浜大橋〕 | 赤穂市中広 | 耐震対策 L=301m | | • | • | | | | | • | | | | | | | |
| 46 | 道路 保全 | (国)250号 〔相生大橋〕 | 相生市 旭 | 耐震対策 L=189m | | • | • | | | | | • | | | | | | | |
| 47 | 道路 保全 | (国)250号 〔新工和橋〕 | 相生市 那波 | 耐震対策 L=66m | | • | • | | | | | • | | | | | | | |
| 48 | 道路 保全 | (国)373号 〔双観橋〕 | 佐用町 久崎 | 耐震対策 L=93m | • | | • | | | | | • | | | | | | | |
| 49 | 道路 保全 | (一)上笹千本停車場線 〔香島橋〕 | たつの市 新宮町上笹 | 耐震対策 L=167m | | • | • | | | | | • | | | | | | | |
| 50 | 道路 保全 | (一)宇原新宮線 〔新香橋〕 | たつの市 新宮町下野 | 耐震対策 L=166m | • | | • | | | | | • | | | | | | | |
| 51 | 道路 保全 | (一)新宮林田線 〔曽我井橋〕 | たつの市 新宮町曽我井 | 耐震対策 L=188m | | • | • | | | | | • | | | | | | | |
| 52 | 道路 保全 | (国)250号 〔新元川橋〕 | たつの市 御津町刈屋 | 耐震対策 L=65m | | • | • | | | | | • | | | | | | | |

| 番号 | 事業名 | 河川・路線名〔工区〕 | 事業場所 | 事業概要 | 前期(継続 | 〔2019~2 着手 | 2023) | 後期着手 | (2024~ | 2028) 継続 | 12 | 3 4 | 56 | | | t画等 ① ① | | (B) (G) | O | 19 |
|----|----------|--------------------|-------------------|--------------------------------|-------|---------------|-------|------|--------|----------|----|-----|----|---|---|------------|---|---------|----------|----|
| 53 | 道路 保全 | (国)179号 〔竜野橋〕 | たつの市 龍野町富永 | 耐震対策 L=211m | | | | • | • | | | • | | | | | | | | |
| 54 | 道路 保全 | (国)179号 〔平野橋〕 | たつの市 新宮町平野 | 耐震対策 L=67m | | | | • | • | | | • | | | | | | | | |
| 55 | 道路 保全 | (国)179号 〔千本橋〕 | たつの市 新宮町千本 | 耐震対策 L=45m | | | | • | • | | | • | | | | | | | | |
| 56 | 道路 保全 | (一)田井中広瀬線 〔野田橋〕 | 宍粟市 山崎町田井 | 耐震対策 L=109m | • | | • | | | | | • | | | | | | | | |
| 57 | 道路 保全 | (国)179号 〔樫ヶ渕橋〕 | 佐用町 西大畠 | 耐震対策 L=29m | | | | • | • | | | • | | | | | | | | |
| 58 | 道路 保全 | (国)179号 〔佐野橋〕 | たつの市 龍野町北龍野 | 耐震対策 L=73m | | | | • | • | | | • | | | | | | | | |
| 59 | 河川 | (一)山根川 | たつの市龍野町末政 ~日飼 | 河川改修 L=1,800m 護岸、橋梁 他 | • | | | | | • | | | • | | | | | | | |
| 60 | 河川 | (一)馬路川 | たつの市揖保川町正 條~黍田 | 河川改修 L=2,080m 護岸 他 | • | | | | | • | | | • | | | | | | | |
| 61 | 河川 | (一)瀬戸川 | たつの市揖保川町金剛山~馬場 | 河川改修 L=520m 護岸 他 | • | | | | | • | | | • | | | | | | | |
| 62 | 河川 | (一)前川 | たつの市揖保川町市場~馬場 | 河川改修 L=1,920m 護岸、橋梁 他 | • | | | | | • | | | • | | | | | | | |
| 63 | 河川 | (二)千種川 | 赤穂市~佐用町 | 河川改修 L=61,800m 築堤、護岸 他 | • | | | | • | | | | • | | | | | | | |
| 64 | 河川 | (二)千種川 | 赤穂市中広 | 高潮対策 L=1,850m 護岸 他 | • | | | | • | | | | • | | | | | | | |
| 65 | 河川 | (二)加里屋川 | 赤穂市北野中~木津 | 河川改修 L=1,850m 掘削、護岸、橋梁 | • | | | | | • | | | • | | | | | | | |
| 66 | 河川 | (二)加里屋川 | 赤穂市加里屋南~ 加里屋 | 高潮対策 L=1,000m 掘削、護岸、橋梁 | • | | | | | • | | | • | | | | | | | |
| 67 | 河川 | (一)菅野川 | 宍粟市山崎町市場 | 河川改修 L=1,680m 築堤、護岸 他 | • | | | | | • | | | • | | | | | | | |
| 68 | 河川 | (二)鞍居川 | 上郡町上郡~金出 地 | 河川改修 L=7,400m 築堤、掘削、堰 他 | • | | | | | • | | | • | | | | | | | |
| 69 | 河川 | 引原ダム | 宍粟市波賀町日ノ原 | ダム再生(堤体嵩上他) | | • | | | • | | | | • | | | | | | | |
| 70 | 河川 | (二)大津川等4箇所 | 管内 | 矢板護岸老朽化対策 | • | | • | | | | | | | | | | | • | | |
| 71 | 河川 | (二)加里屋川等6箇所 | 管内 | 排水機場、水門機械設 備、電気設備等老朽化対 策 | • | | | | | • | | | | | | | | • | | |
| 72 | 砂防 | 旭6川 | 相生市旭 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | | • | • | | | | | |
| 73 | 砂防 | 旭7川 | 相生市旭 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | | • | • | | | | | |
| 74 | 砂防 | 菅原町2川 | 相生市菅原町 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | | , | • | | | | | |
| 75 | 砂防 | 大鹿谷川(2) | 赤穂市木津 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | | , | • | | | | | |
| 76 | 砂防 | 山田川 | 赤穂市木津 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | | , | • | | | | | |
| 77 | 砂防 | 滝谷川 | 宍粟市山崎町中野 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | | | • | | | | | |
| 78 | 砂防 | 尾鼻川(1) | 宍粟市山崎町青木 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | | | • | | - | | | |
| 79 | 砂防 | 上/山川 | 宍粟市山崎町三津 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | | | • | | | | | |
| 80 | 砂防 | セドの谷川 | 宍粟市千種町西河 内 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | | | • | | | | | |
| 81 | 砂防 | 畦の谷川 | 宍粟市千種町西河 内 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | | | • | | | | | |

| 番号 | 事業名 | 河川・路線名〔工区〕 | 事業場所 | 事業概要 | 前期(継続 | 2019~2 着手 | 2023) | 後期(| 2024~2 完了 | 028) 継続 | 12 | 3 4 | 分野別 | | 14 15 | 16 II | 18 19 |
|-----|-----|------------|---------------|--------------|-------|--------------|-------|-----|--------------|------------|----|-----|-----|--|--------------|-------|-------|
| 82 | 砂防 | 樋の谷川 | 宍粟市千種町西河 内 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 83 | 砂防 | 空山川 | 宍粟市千種町河内 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 84 | 砂防 | 南山谷川 | たつの市御津町中島 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 85 | 砂防 | 川端川 | たつの市新宮町香山 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 86 | 砂防 | 入野川 | たつの市神岡町入野 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 87 | 砂防 | 石生谷川 | 上郡町苔縄 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 88 | 砂防 | 板屋谷川(1) | 上郡町中野 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 89 | 砂防 | 森谷川 | 佐用町奥金近 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 90 | 砂防 | 山ノ神川 | 佐用町皆田 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 91 | 砂防 | 湯ノ郷川 | 宍粟市一宮町嶋田 | 砂防堰堤工 | | • | • | | | | | | • | | | | |
| 92 | 砂防 | ウバガ谷川 | 宍粟市波賀町有賀 | 砂防堰堤工 | | • | • | | | | | | • | | | | |
| 93 | 砂防 | 神ヱ山川 | 宍粟市波賀町谷 | 砂防堰堤工 | | • | • | | | | | | • | | | | |
| 94 | 砂防 | 榎谷川 | たつの市新宮町宮内 | 砂防堰堤工 | | • | • | | | | | | • | | | | |
| 95 | 砂防 | 谷川(2) | たつの市揖西町小神 | 砂防堰堤工 | | • | • | | | | | | • | | | | |
| 96 | 砂防 | イカキ谷川 | 上郡町野桑 | 砂防堰堤工 | | • | • | | | | | | • | | | | |
| 97 | 砂防 | 板屋谷2川 | 上郡町中野 | 砂防堰堤工 | | • | • | | | | | | • | | | | |
| 98 | 砂防 | 東町2川 | 上郡町上郡 | 砂防堰堤工 | | • | • | | | | | | • | | | | |
| 99 | 砂防 | 宮ノ谷川 | 佐用町早瀬 | 砂防堰堤工 | | • | • | | | | | | • | | | | |
| 100 | 砂防 | 大酒谷川 | 佐用町仁位 | 砂防堰堤工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 101 | 砂防 | 佐方(1)地区 | 相生市佐方 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 102 | 砂防 | 目坂(1)(2)地区 | 赤穂市目坂 | 待受擁壁工、法面工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 103 | 砂防 | 有年横尾(2)地区 | 赤穂市有年横尾 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 104 | 砂防 | 北之町地区 | 赤穂市坂越 | 崩壊土砂防止柵工、法面工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 105 | 砂防 | 御蔵地区 | 赤穂市周世 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 106 | 砂防 | 矢原地区 | 宍粟市山崎町矢原 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 107 | 砂防 | 川井地区 | 宍粟市千種町川井 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 108 | 砂防 | 五十波(1)地区 | 宍粟市山崎町五十 波 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 109 | 砂防 | 新宮(1)地区 | たつの市新宮町新宮 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | • | | | | |
| 110 | 砂防 | 東保(2)地区 | 太子町東保 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | • | | | | |

| 番号 | 事業名 | 河川・路線名〔工区〕 | 事業場所 | 事業概要 | 前期(継続 | 〔2019~〕 着手 | 2023) | 後期着手 | (2024~) | | 1 2 | 3 4 | | 分野別 | _,_, | | (B) (B) | D 18 19 |
|-----|-----|----------------------|---------------|----------------------------------|-------|---------------|-------|------|---------|---|---|-----|---|-----|------|------|---------|---------|
| 111 | 砂防 | 戸谷地区 | 上郡町金出地 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | | • | | | | |
| 112 | 砂防 | 丹東(2)地区 | 上郡町山野里 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | | • | | | | |
| 113 | 砂防 | 西下野(1)地区 | 佐用町西下野 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | | • | | | | |
| 114 | 砂防 | 佐用新町(1)(2)地区 | 佐用町佐用 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | | • | | | | |
| 115 | 砂防 | 林崎(2)地区 | 佐用町林崎 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | | • | | | | |
| 116 | 砂防 | 横畑地区 | 佐用町西徳久 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | | • | | | | |
| 117 | 砂防 | 下秋里(2)地区 | 佐用町下秋里 | 待受擁壁工 | • | | • | | | | | | | • | | | | |
| 118 | 砂防 | 安積地区 | 宍粟市一宮町安積 | 待受擁壁工 | | • | • | | | | | | | • | | | | |
| 119 | 砂防 | 中安積地区 | 宍粟市一宮町安積 | 待受擁壁工 | | • | • | | | | | | | • | | | | |
| 120 | 砂防 | 吉島(2) 地区 | たつの市新宮町吉島 | 待受擁壁工 | | • | • | | | | | | | • | | | | |
| 121 | 砂防 | 真盛(1)地区 | 佐用町真盛 | 待受擁壁工 | | • | • | | | | | | | • | | | | |
| 122 | 砂防 | 大願寺(2)地区 | 佐用町円応寺 | 待受擁壁工 | | • | • | | | | | | | • | | | | |
| 123 | 砂防 | 大願寺(3)地区 | 佐用町円応寺 | 待受擁壁工 | | • | • | | | | | | | • | | | | |
| 124 | 砂防 | 管内38箇所 | 管内 | 砂防堰堤工 等 | | • | | | • | | *************************************** | | | • | | | | |
| 125 | 海岸 | 播磨沿岸 | 赤穂市鷆和 | 防潮堤基礎部補強 0.5km | | • | | | • | | • | | | | | | | |
| 126 | 海岸 | 赤穂港海岸 [御崎地区] | 赤穂市御崎 | 防潮堤嵩上げ等 | | • | • | | | | | | | • | | | | |
| 127 | 海岸 | 赤穂港海岸 [御崎地区] | 赤穂市御崎 | 養浜 200m | • | | • | | | | | | | | | | | • |
| 128 | 海岸 | 御津海岸 [成山新田地区]等2箇所 | 管内 | 防潮堤老朽化対策 | • | | • | | | | • | | | | | | • | |
| 129 | 海岸 | 相生港海岸 | 相生市旭 | 排水機場機械設備、電気 設備等老朽化対策 | • | | | | | • | | | | | | | • | |
| 130 | 公園 | 赤穂海浜公園 | 赤穂市御崎 | 園路、便所、管理事務 所、塩田作業所等の改築 更新等 | • | | | | | • | | | | | | | • | • |
| 131 | ため池 | 有年大池 | 赤穂市西有年 | 堤体70m | • | | • | | | | | | • | | | | | |
| 132 | ため池 | 湯の内池 | 赤穂市大津 | 堤体137m | • | | • | | | | | | • | | | | | |
| 133 | ため池 | 口の池 | 赤穂市福浦 | 堤体190m | • | | • | | | | | | • | | | | | |
| 134 | ため池 | 鳥打峠池 | 赤穂市福浦 | 堤体180m | • | | • | | | | | | • | | | | | |
| 135 | ため池 | 新池(立花) | 赤穂市福浦 | 堤体141m | • | | | | • | | | | • | | | | | |
| 136 | ため池 | 高牧上池 | 宍粟市山崎町上牧 谷 | 堤体40m | • | | • | | | | | | • | | | | | |
| 137 | ため池 | 高牧下池 | 宍粟市山崎町上牧 谷 | 堤体50m | • | | • | | | | | | • | | | | | |
| 138 | ため池 | 宇原池 | 宍粟市山崎町宇原 | 堤体43m | • | | • | | | | | | • | | | | | |
| 139 | ため池 | 与泰寺池 | 宍粟市山崎町下町 | 堤体70m | • | | • | | | | | | • | | | | | |
| 140 | ため池 | 湯塚池 | 宍粟市山崎町上牧 谷 | 堤体56m | • | | • | | | | *************************************** | | • | | | | | |

| 番号 | 事業名 | 河川・路線名〔工区〕 | 事業場所 | 事業概要 | 前期(継続 | (2019~) 着手 | | 後期(2024 着手 完 | | 1)2 | 34 | | 分野別 | | (14) (15) | 16 17) (1 | i8) (19) |
|-----|----------|------------|---------------|-----------------------------|-------|---------------|---|-------------------|---|-----|----|---|---|--|-----------|-----------|----------|
| 141 | ため池 | 宮の奥池 | 宍粟市山崎町下牧 谷 | 堤体73m | • | | • | | | | | • | | | | | |
| 142 | ため池 | 大南池 | 上郡町高山 | 堤体95m | • | | • | | | | | • | | | | | |
| 143 | ため池 | 船谷池 | 上郡町岩木 | 堤体170m | • | | • | | | | | • | | | | | |
| 144 | ため池 | 神応寺池 | 佐用町東徳久 | 堤体82m | • | | • | | | | | • | | | | | |
| 145 | ため池 | 奥池下池 | 相生市若狭野町 野々 | 堤体109m | | • | • | | | | | • | | | | | |
| 146 | ため池 | 入野大池 | 相生市若狭野町入 野 | 堤体182m | | • | • | | | | | • | | | | | |
| 147 | ため池 | 入野新池 | 相生市若狭野町入 野 | 堤体91m | | • | • | | | | | • | | | | | |
| 148 | ため池 | 湯船池 | 宍粟市山崎町金谷 | 堤体33m | | • | • | | | | | • | | | | | |
| 149 | ため池 | 曽谷池 | 宍粟市山崎町金谷 | 堤体50m | | • | • | | | | | • | | | | | |
| 150 | ため池 | 小神新池 | たつの市揖西町小神 | 堤体213m | | • | • | | | | | • | | | | | |
| 151 | ため池 | 才樫池 | たつの市新宮町篠首 | 堤体67m | | • | | • | | | | • | | | | | |
| 152 | ため池 | 新大池 | たつの市新宮町栗町 | 堤体52m | | • | | • | | | | • | | | | | |
| 153 | ため池 | 拾翠池 | たつの市新宮町篠首 | 堤体125m | | • | | • | • | | | • | | | | | |
| 154 | ため池 | 奥池 | たつの市神岡町大住寺 | 堤体166m | | • | | • | | | | • | | | | | |
| 155 | ため池 | 向池 | 太子町広坂 | 堤体199m | | • | | • | • | | | • | | | | | |
| 156 | ため池 | 鍋谷池 | 上郡町高山 | 堤体92m | | • | • | | | | | • | | | | | |
| 157 | ため池 | 鳳宮池 | 上郡町八保 | 堤体50m | | • | | • | | | | • | *************************************** | | | | |
| 158 | ため池 | 高山山田池 | 上郡町高山 | 堤体75m | | • | | • | | | | • | | | | | |
| 159 | ため池 | 舟後池 | 佐用町櫛田 | 堤体68m | | • | • | | | | | • | | | | | |
| 160 | ほ場 | 安賀 | 宍粟市波賀町安賀 | 区画整理 A=11ha | • | | • | | | | | | | | | | • |
| 161 | ほ場 | 上笹 | たつの市新宮町上笹ほか | 区画整理 A=21ha 用水路整備 A=38ha | • | | • | | | | | | | | | | • |
| 162 | ほ場 | 岩見構下 | 太子町岩見構 | 区画整理 A=23ha | • | | • | | | | | | | | | | • |
| 163 | ほ場 | 高田西部 | 上郡町興井、興井新 | 区画整理 A=26ha | • | | • | | | | | | | | | | • |
| 164 | ほ場 | 高野 | 赤穂市高野 | 区画整理 A=37ha | | • | | • | , | | | | | | | | • |
| 165 | ほ場 | 沢田 | たつの市神岡町沢田 | 区画整理 A=38ha | | • | | • |) | | | | | | | | • |
| 166 | ほ場 | 西徳久 | 佐用町西徳久 | 区画整理 A=7ha 暗渠排水 A=13ha | | • | | • | , | | | | | | | | • |
| 167 | 漁港 海岸 | 室津漁港海岸 | たつの市御津町室津 | 護岸 L=200m (長寿命化) | | • | • | | | • | | | | | | | |

【参考事業】

| ᄑᄆ | 古光力 | 海川 吸纳女(工成) | 車業担託 | 声 | 前期(2019~2023) 後期(2024~2028 | | 2028) | 分野別計画等 ※2 | | | |
|----|------------|------------|----------------------|-----------------------|----------------------------|----|-------|-----------|----|----|--|
| 番号 | 争耒名 | 河川・路線名〔工区〕 | 事業場所 | 事業概要 | 継続 | 着手 | 完了 | 着手 | 完了 | 継続 | £ (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19) |
| 1 | 土地区 画整理 | 野中·砂子地区 | 赤穂市浜市、砂子、 北野中、南野中 | 地区面積A=45.2ha (組 合) | • | | | | • | | • |

【事業調整箇所】

①同一路線・河川等における先行事業(I期事業、下流工区等)や関連事業の進捗を踏まえ着手時期を見極める箇所

- (一)岩野辺山崎線[下町](宍粟市山崎町下町~庄能)、(国)429号[繁盛バイパス](宍粟市一宮町百千家満~上岸田)
- (一)林田川(たつの市神岡町)

②執行環境(地元調整、関係機関協議等)が整った段階で事業化を進める箇所

(一)田井中広瀬線(宍粟市山崎町須賀沢〜中広瀬)、(一)東觜崎網干停車場線(堂本)(たつの市龍野町堂本)、(主)坂越御崎加里屋線(赤穂市加里屋)

③周辺環境の変化(開発、工場立地、道路ネットワーク等)や、周辺の地域づくりの進展状況など社会経済情勢の動向を見極め事業化を検討する箇所

- (国)250号(高取峠)(相生市干尋~赤穂市高野)、(主)網干たつの線(たつの市揖保町門前~龍野町大道)、(主)相生宍栗線(国見山トンネル)(たつの市~宍栗市)、(主)坂越御崎加里屋線(赤穂市大泊)、(一)野桑有午停車場線(上郡町西野山)、(一)西新宿上郡線(上郡町黒石)、(一)下庄佐用線(佐用町本位田)、(一)千種新宮線(佐用町乃井野)、(一)下庄佐用線(佐用町大畠)、(国)429号(宍栗市千種町西山)

【略号】(国)国道、(主)主要地方道、(一)一般県道、(都)都市計画道路、(一)一級河川、(二)二級河川

- 事業箇所・内容は、社会・経済情勢の変化などにあわせ、適宜、見直します。 ※1:老朽化対策事業の個別箇所については、「ひょうごインフラ・メンテナンス10箇年計画」において公表しています。 ※2:分野別計画にかかる事業は、計画期間に含まれる事業に●を記載しています。

ご意見・お問い合わせ先

兵庫県 西播磨県民局

〒678-1205 赤穂郡上郡町光都2-25

光都土木事務所 企画調整担当

TEL 0791-58-2229

FAX 0791-58-2321

光都農林振興事務所

TEL 0791-58-2169

FAX 0791-58-2281

※西播磨県民局のホームページでもご覧いただけます。

 $URL \quad http://web.pref.hyogo.lg.jp/area/w_harima/index.html$