

# 加茂地区地域振興策等推進会

## 第5回 会次第

日 時：令和6年5月23日（木）18:00～

場 所：集落活動センター加茂の里

1 あいさつ

2 議 事

① 令和6年度地域振興策等の事業計画について

② その他

# 周辺安全対策・地域振興策 事業計画表

令和6年4月末時点

※今後、事業の進捗によって変更になる場合があります。

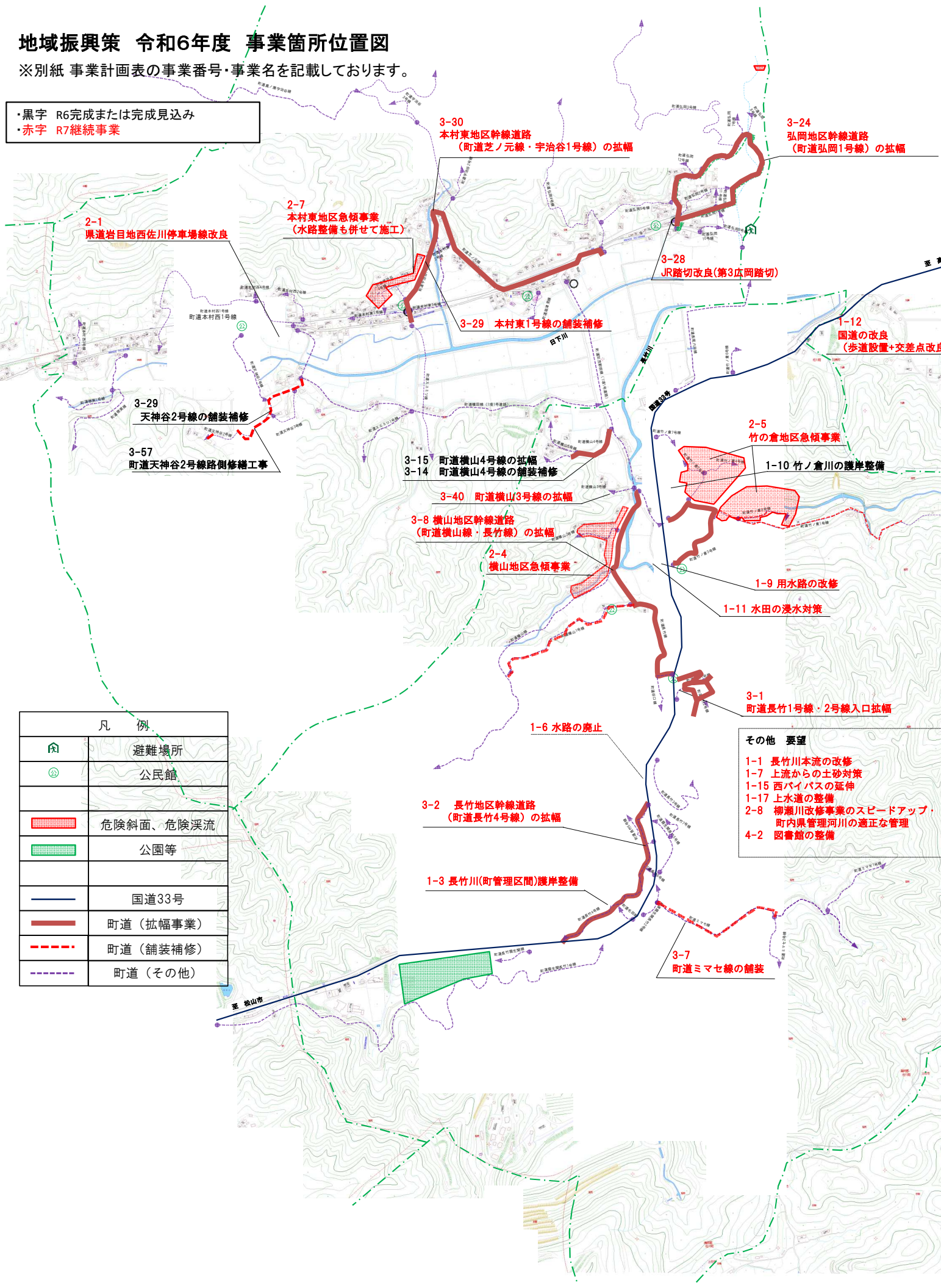
(振興策の事業番号)	事業主体	全体事業	令和5年度以降 事業スケジュール																	事業期間							
			令和5年度まで	令和6年度 事業スケジュール											令和7年度以降 事業スケジュール												
			事業内容	事業内容	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	事業内容	R7	R8		R9	R10	R11				
(1-1,6,7,9,11)	県	河川堤防の概略・詳細設計 地質調査、橋梁設計等 用地買収 河川改修工事(全長L=約3km)	河川堤防の概略設計(上流工区) 河川堤防の詳細設計(下流工区) 地質調査、橋梁設計等 河川改修工事 (日下川合流部付近)	用地測量 地質調査、橋梁及び堰設計等 河川改修工事 (日下川合流部付近)	用地測量													地質調査、橋梁設計等 用地買収 河川改修工事						R2~未定			
長竹川本川の増水対策					河川測量設計 河川改修工事 ブロック積工(両岸) L=245m 用水路工 L=70m	河川測量設計 河川改修工事 ブロック積工(両岸) L=80m	河川改修工事(R5繰越工事) ブロック積工(左岸) L=35m ブロック積工(右岸) L=65m 用水路工 L=70m 河川測量設計(下流部)	R5繰越工事													河川改修工事 ブロック積工(右岸) L=65m	河川改修工事					
(1-10)	町	河川改修工事 ブロック積工(両岸) L=180m 橋梁拡幅 L=4m	電柱移転 河川改修工事 ブロック積工(右岸) L=180m	橋梁拡幅 L=4m													※R6完了										
竹ノ倉川の護岸整備																											
(1-12)	国 県	国道33号岩目地歩道整備 ・交差点改良工事	国への要望活動 県道部分の設計、用地測量、用地交渉 準備	国：国道33号の設計調査業務・用地 測量・調査・交渉・取得 県：県道の用地交渉・取得													・設計調査業務 (測量設計、用地測量・調査等) ・用地交渉・取得 ・工事	用地測量・調査・交渉・取得、工事					R2~未定				
国道の改良 (歩道設置+交差点改良)																			用地交渉・取得、工事								
(2-1)	県	県道岩目地西佐川停車場線改良工事 1工区：加茂駅付近～本村西地区周辺 (L=1000m) 2工区：本村西地区周辺～乙付近 (L=750m)	1工区 道路改良工事 L=1000m	2工区 用地買収協議													2工区 用地買収、 用地買収が完了した箇所から順次バ イパス工事に着手	R7年度：用地買収・物件補償					H24~ 令和十年代 前半予定				
県道岩目地西佐川停車場線改良																			道路改良工事(R7頃より) ・盛土工、排水工、舗装工 他								
(2-4)	県	横山地区 急傾斜地崩壊対策事業 (全長 L=539m)	擁壁工 L=207.8m	補償調査、 擁壁工(保全対象人家を年1戸程度 保全すべく事業実施予定) ①擁壁工 L=10m程度 ②擁壁工 L=10m程度												補償調査、 擁壁工(保全対象人家を年1戸程度 保全すべく事業実施予定)						H26~ R12頃予定					
急傾事業																											
(2-5)	県	竹の倉地区 急傾斜地崩壊対策事業 (全長 L=750m)	擁壁工 L=30m	補償調査、 擁壁工(保全対象人家を年1戸程度 保全すべく事業実施予定) ①擁壁工 L=25m程度 ②擁壁工 L=10m程度												用地補償調査(次年度箇所) 補償調査、 擁壁工(保全対象人家を年1戸程度 保全すべく事業実施予定)						R3~ R17頃予定					
急傾事業																											
(2-7)	県	本村東地区 県単急傾斜地崩壊対策事業 (全長 L=233m)	擁壁工 L=23.4m	補償調査、 擁壁工(保全対象人家を年1戸程度 保全すべく事業実施予定) 擁壁工 L=23m程度												補償調査、 擁壁工(保全対象人家を年1戸程度 保全すべく事業実施予定)						R3~ R12頃予定					
急傾事業																											
(3-1)	町	測量設計委託業務 道路改良工事 L=400m 山留ブロック積、排水構造物工 国道復旧工	物件補償 測量設計委託業務 道路改良工事 L=110.0m 山留ブロック積、排水構造物工 国道復旧工	道路改良工事 L=119m 山留ブロック積、排水構造物工												道路改良工事 L=171m 山留ブロック積、排水構造物工	道路改良工事					R2~R9					
町道長竹1号線道路改良工事																											
(3-2)	町	測量設計委託業務 道路改良工事	測量設計委託業務	R5繰越委託業務 道路改良工事												道路改良工事	道路改良工事					R5~R9					
町道長竹4号線道路改良工事																											



# 地域振興策 令和6年度 事業箇所位置図

※別紙 事業計画表の事業番号・事業名を記載しております。

・黒字 R6完成または完成見込み  
 ・赤字 R7継続事業



2-1 県道岩目地西佐川停車場線改良

2-7 本村東地区急傾事業  
 (水路整備も併せて施工)

3-30 本村東地区幹線道路  
 (町道芝ノ元線・宇治谷1号線)の拡幅

3-24 弘岡地区幹線道路  
 (町道弘岡1号線)の拡幅

3-28 JR路切改良(第3広岡路切)

3-29 本村東1号線の舗装補修

1-12 国道の改良  
 (歩道設置+交差点改良)

3-29 天神谷2号線の舗装補修

3-57 町道天神谷2号線路側修繕工事

3-15 町道横山4号線の拡幅  
 3-14 町道横山4号線の舗装補修

2-5 竹の倉地区急傾事業

1-10 竹ノ倉川の護岸整備

3-40 町道横山3号線の拡幅

3-8 横山地区幹線道路  
 (町道横山線・長竹線)の拡幅

2-4 横山地区急傾事業

1-9 用水路の改修

1-11 水田の浸水対策

1-6 水路の廃止

3-1 町道長竹1号線・2号線入口拡幅

3-2 長竹地区幹線道路  
 (町道長竹4号線)の拡幅

1-3 長竹川(町管理区間)護岸整備

- その他 要望
- 1-1 長竹川本流の改修
  - 1-7 上流からの土砂対策
  - 1-15 西バイパスの延伸
  - 1-17 上水道の整備
  - 2-8 柳瀬川改修事業のスピードアップ・町内県管理河川の適正な管理
  - 4-2 図書館の整備

3-7 町道ミマセ線の舗装

凡 例	
	避難場所
	公民館
	危険斜面、危険渓流
	公園等
	国道33号
	町道(拡幅事業)
	町道(舗装補修)
	町道(その他)



