

計画の名称 えひめの中山間地域生産・生活向上プラン（その2）
計画策定主体 愛媛県
対象市町村 今治市, 宇和島市, 八幡浜市, 大洲市, 伊予市, 西予市, 東温市, 久万高原町, 砥部町, 内子町, 伊方町, 松野町, 鬼北町, 愛南町
計画の期間 平成27年～令和元年（5年間）
計画の目標 愛媛県の中山間地域は、県土の7割を占め、農産物の供給や県土保全等の多面的機能を有しているが、近年の過疎化・高齢化の進行等を背景に、耕作放棄地の増大や集落機能の低下、災害の発生拡大が懸念されていることから、地域の実情に応じたきめ細かな基盤整備や防災対策を総合的に実施し、農業生産基盤や生活環境等の集落機能の向上を図る。
定量的指標 事業対象地域において、 ○生産・生活機能の向上が図られる集落数：117集落 ○農漁村地域の計画汚水処理人口41,490人の安定処理を図る。

①対象事業

事業名	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施 主体	関係 市町村	計画期間内の事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内 の総事業費 [千円]	費用対効果	備考
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(集落基盤再編型)	今治西部	愛媛県	今治市	ため池改修 N=6	H27	213,718	1.30	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(広域連携型事業))	東宇和西部	愛媛県	西予市	ため池改修 N=1	H27 ~ H28	40,000	2.03	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(一般型事業))	久万高原	愛媛県	久万高原町	用排水路 L=2.1km, 暗渠排水 A=6.7ha, ため池改修N=2	H27 ~ H29	134,800	1.22	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(一般型事業))	しまなみ	愛媛県	今治市	農道 L=0.7km, ため池改修 N=2	H27 ~ H29	211,600	3.55	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(一般型事業))	東温	愛媛県	東温市	用排水路 L=1.0km, ため池改修 N=6, 農道 L=0.6km	H27 ~ R1	433,220	1.81	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(一般型事業))	愛南	愛媛県	愛南町	ほ場整備 1式, ため池改修 N=3	H27 ~ H30	290,500	1.36	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(一般型事業))	鬼北・松野	愛媛県	松野町、鬼北町	用排水路 L=1.8km, 農道 L=0.3km, ため池改修 N=5, 集落排水 L=0.3km, 防火水槽 N=2	H27 ~ R1	605,022	1.95	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(一般型事業))	宇和島	愛媛県	宇和島市	農道 L=1.7km, 畑かん A=66.5ha, 用排水路 L=6.2km, ため池改修 N=2	H27 ~ R1	472,560	1.81	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(一般型事業))	内子	愛媛県	内子町	用排水路 L=11.3km, 農道 L=0.3km, ほ場整備 A=4.3ha, 営農飲雑用水 N=1	H27 ~ R1	864,040	1.31	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	朝倉	今治市	今治市	農業集落排水処理施設統合整備 1式	H27 ~ R1	143,600	1.91	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	九王	今治市	今治市	農業集落排水処理施設改築 1式	H27	14,860	1.15	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	今治陸地部	今治市	今治市	機能診断・最適整備構想策定 1式	H27 ~ H30	20,869		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	八多喜	大洲市	大洲市	農業集落排水処理施設改築 1式	H27 ~ H30	176,694		H28年度以前に着手した地区であるため未記入
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	砥部	砥部町	砥部町	機能診断・最適整備構想策定 1式	H27 ~ H30	6,816		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	伊予中山	伊予市	伊予市	機能診断・最適整備構想策定 1式	H27 ~ H28	5,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入

事業名	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施 主体	関係 市町村	計画期間内の事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内 の総事業費 [千円]	費用対効果	備考
農村整備	農業集落排水事業(整備又は改築のための調査及び計画の策定)	重信	東温市	東温市	実施計画策定1式	H28	3,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	重信※	東温市	東温市	業集落排水処理施設改築1式	H29 ~ R1	28,004	2.21	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	鬼北	鬼北町	鬼北町	集排処理集落機能診断1式, 構想策定1式	H28 ~ H30	17,196	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(整備又は改築のための調査及び計画の策定)	鬼北※	鬼北町	鬼北町	実施計画策定策定1式	R1	3,600	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(整備又は改築のための調査及び計画の策定)	愛南	愛南町	愛南町	実施計画策定1式、効果算定1式	H28 , H30	3,408	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	愛南※	愛南町	愛南町	農業集落排水処理施設改築1式	H29 ~ R1	76,200	2.39	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	今治島嶼部	今治市	今治市	機能診断・最適整備構想策定1式、(岡村地区ほか9地区)	R1	17,810	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁業漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	田之浦	伊方町等	伊方町	漁業集落排水処理施設機能診断1式, 機能診断・機能保全工事1式	H27 ~ H29	36,704	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁業漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	田風	宇和島市等	宇和島市	機能保全計画策定1式	H30 ~ R1	16,866	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁業漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	平井	宇和島市等	宇和島市	機能保全計画策定1式	H30 ~ R1	16,792	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁業漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	魚泊	宇和島市等	宇和島市	機能保全計画策定1式	R1	26,520	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁村再生交付金事業	八幡浜	愛媛県	八幡浜市	臨港道路 L=270m	H27 ~ R1	298,544	総事業費が10億円以下のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	(漁村再生交付金事業)	八幡浜	愛媛県	八幡浜市	臨港道路 L=50m	R1	25,000	総事業費が10億円以下のため未記入	廃止
漁港漁村環境整備事業	漁村再生交付金事業	九島	宇和島市等	宇和島市	臨港道路 L=120m	H30 ~ R1	132,300	総事業費が10億円以下のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁村再生交付金事業	網代	愛南町等	愛南町	防波堤 L=61.0m	H28 ~ R1	429,336	総事業費が10億円以下のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁村再生交付金事業	口総	今治市等	今治市	測量設計 1式	R1	28,560	総事業費が10億円以下のため未記入	
合計 (全体事業費)		27地区					4,768,139		

【自主的・主体的な検証(事前評価)結果】

計画の名称	えひめの中山間地域生産・生活向上プラン（その2）
えひめの中山間地域生産・生活向上プラン	

項目	判定	自主的・主体的な検証の内容
1 目標の妥当性		
上位計画等の整合性	○	県上位計画との整合性が図られていること。
地域の課題への対応	○	県上位計画と整備計画の目標が適合していること。
2 計画の効果・効率性		
整備計画の目標と評価指標の整合性	○	評価指標が、整備計画の目標を達成するために必要な指標となっていること。
評価指標の明瞭性	○	評価指標が、数値等で表現され、かつ検証可能な指標であること。
事業の効率性	○	目標や指標を達成するために、効率的な事業地区を選定していること。
3 計画の実現可能性		
円滑な事業執行の環境	○	円滑な事業執行を進めていく上で、受益者や周辺住民との合意形成や関係市町との協力体制等、合意形成が十分見込まれること。
地元の気運	○	推進体制の構築や合意形成が十分図られ、事業推進の気運が高いと見込まれること。