

# 農山漁村地域整備計画事前評価結果

策定日:令和2年3月17日

<b>計画の名称</b> 第3期しまね農業農村整備活性化プラン
<b>計画策定主体</b> 島根県
<b>対象市町村</b> 松江市、浜田市、出雲市、益田市、大田市、安来市、江津市、雲南市、奥出雲町、飯南町、川本町、美郷町、邑南町、津和野町、吉賀町
<b>計画の期間</b> 令和2年度～令和6年度(5年間)
<b>計画の目標</b> 島根県農林水産基本計画の長期ビジョン「農業産出額100億円増」、「今後10年間で、担い手不在の集落の過半の担い手不在状態を解消」の達成に向け、農業の振興に必要なインフラの整備・更新を加速することにより、生産性・安全性の向上を図るとともに、農村の有する多面的機能に十分配慮しつつ、農業を核とした地域の生活が将来にわたって維持できるような取組を推進することにより、将来にわたって持続可能な農業・農村の実現を目指す。
<b>定量的指標</b> (農地整備) <ul style="list-style-type: none"><li>・農産物等の流通体系の改善による集出荷施設等への運搬時間の短縮(32分→19分)</li><li>・農道の安全対策実施路線数(0路線→1路線)</li><li>・農道及び橋梁等の機能点検・機能診断実施箇所数(89箇所→112箇所)</li><li>・農道等の施設更新箇所数(0箇所→9箇所)</li></ul> (農村整備) <ul style="list-style-type: none"><li>・農業集落排水施設を改築することによる水質の維持(BOD20mg/l以下、SS50mg/l以下)</li><li>・農業集落排水施設における最適整備構想の策定数(0施設→24施設)</li><li>・農業用排水施設等の整備を行い、優良農地として確保する農地面積(198ha→709ha)</li></ul>
<b>対象事業</b> 別紙のとおり

全体事業費（対象事業） 7,917,918千円				
	項目	評価細目	評価	説明欄
評 価	目標の妥当性	1 関連する計画との整合性が図られているか	○	県の上位計画である「島根創生計画(案)」、「島根県農林水産基本計画(仮称)」と整合が取れている。
		2 地域の課題に適切に対応する目標となっているか	○	島根創生計画(案)の施策である「持続可能な農村の確立」、「産業インフラの整備促進」に対応した目標となっている。
	整備計画の効果・効率性	1 整備計画の目標と定量的指標の整合性がとれているか	○	整備計画の目標として適当な定量的指標の設定となっている。
		2 事後評価ができる適切な指標となっているか	○	計画期間終了時に、個々の事業の実施内容と効果を精査することにより、事後評価できるものとなっている。
		3 構成事業の実施による効果を評価するための指標として適切なものとなっているか。	○	各事業の実施により発現する効果として、適切な指標となっている。
	整備計画の実現可能性	1 円滑な事業執行の環境が整っているか	○	・事業施行の技術的可能性、地区の設定、事業によって生ずる経済的効果、他の事業への影響等様々な側面から検討して、実施可能な計画となっている。 ・実施にあたっては、島根県、市町村がそれぞれ事業主体となり、関係機関の協力を得ながら円滑に事業を実施する体制が整っている。
		2 地元の機運が醸成されているか	○	地元関係者・市町村からは同意または理解を得られている。
	評価結果		<p style="text-align: center;">○ 評価 I 事業を実施</p> <p style="text-align: center;">○ 評価 II 計画の見直し</p>	<p>[評価基準]</p> <p>[評価 I] は全項目に○印がついている</p> <p>[評価 II] は 1項目でも×印がついている</p>

## 農山漁村地域整備計画の対象事業

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		費用対効果	備考
							(千円)			
農地整備	通作条件整備(基幹農道一般型)	幡屋	島根県	雲南市	農道 2.178m 橋梁 114m	R2 ~ R3	468,710	1.20		
農地整備	通作条件整備(一般農道農業集落間型)	上三所中村	島根県	奥出雲町	農道870m	R2 ~ R3	73,318	1.01		
農地整備	通作条件整備(一般農道農業集落間型)	田原	島根県	浜田市	農道735m 橋梁15m	R2 ~ R3	149,752	1.74		
農地整備	通作条件整備(一般農道農業集落間型)	樹合川上	島根県	雲南市	農道 2,175m 橋梁 25m	R2 ~ R4	1,113,700	1.09		
農地整備	通作条件整備(基幹農道保全対策型)	簸川西	島根県	出雲市	歩道整備一式	R2 ~ R3	319,489		土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保全対策型)	島根農道施設	島根県	松江市外	点検診断7箇所	R2	22,400		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農地整備	通作条件整備(一般農道保全対策型)	島根	松江市外	松江市外	点検診断16箇所	R2	17,550		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保全対策型)	池月・平成	島根県	雲南市	保全対策1式	R2 ~ R5	285,500		土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
農地整備	通作条件整備(一般農道保全対策型)	益田第二期	島根県	益田市	保全対策1式	R2 ~ R6	108,000		土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
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)	松江第一期	松江市	松江市	機能強化対策1式	R2 ~ R4	74,910	1.16		
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)	松江第二期	松江市	松江市	機能強化対策1式	R2 ~ R5	35,800	1.03		
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)	奥出雲	奥出雲町	奥出雲町	機能強化対策1式	R2 ~ R5	53,100	1.05		
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)	江津	江津市	江津市	調査・計画1式	R2	3,300		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)	浜田	浜田市	浜田市	調査・計画1式	R2	5,120		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)	瑞穂	邑南町	邑南町	調査・計画1式	R2	3,856		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)	雲南第二期	雲南市	雲南市	調査・計画1式	R2	2,500		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)	出雲	出雲市	出雲市	最適整備構想策定1式	R2	14,000		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(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	益田	益田市	益田市	最適整備構想策定1式	R2	5,000		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(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	吉賀	吉賀町	吉賀町	最適整備構想策定1式	R2	4,000		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(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	大田	大田市	大田市	最適整備構想策定1式	R2	8,000		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	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(一般型事業))	邑南	島根県	邑南町	用排水路 6.3km ほ場整備 5.0ha 客土 20.9ha 等	R2 ~ R4	1,435,600	1.47		
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))	高津川	島根県	吉賀町 津和野町	集落道 0.9km	R2	5,000	1.46		
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))	飯南	島根県	飯南町	農道整備 7.0km ほ場整備 9.1ha 暗渠排水 64.6ha 等	R2 ~ R5	882,582	1.63		
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(生産基盤型事業))	浜田東部	島根県	浜田市	用排水路 1.6km ほ場整備 32.2ha 等	R2 ~ R5	1,285,044	1.18		
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))	雲南中央	島根県	雲南市	農道整備 3.2km ほ場整備 9.1ha 暗渠排水 18.9ha 等	R2 ~ R6	1,350,000	1.46		
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(農地環境整備(一般型事業))	福光	島根県	大田市	鳥獣害防止 0.45km	R2 ~ R5	126,087	1.09		
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(農地環境整備(一般型事業))	立河内	島根県	吉賀町	ほ場整備 5.5ha 鳥獣害防止 2.9km	R2 ~ R3	65,600	1.66		
合計 (全体事業費)							7,917,918			