# 公共事業新規箇所評価調書

評価確定日(平成26年09月01日)

					1		<u></u> 計	/価確	定日(平成20	6年09月01日)		
事業コード	H26-農-新-	06			区	分	● 国原	車補助	ا ۱	<b>県単独</b>		
事 業 名	農業農村整備調査計画費			部局課室	名	農林水産部	農山	山村振興課				
事業種別	農地集積加速化基盤整備事業			班	名	農村整備計	画班	(tel	l) 018-860-1856			
路線名等	斉内地区			担当課長	名	佐藤 暢芳						
箇 所 名	大仙市		担				大山 結輝					
		02	75 / <b>第</b> 4	z R			,					
総合計画と	総合計画と			国内外に打って出る攻めの農林水産戦略 <田米を中心とした水田フル活用の推進								
の関連	施策コード	1 1		<del>-  </del>	•				<del></del>			
	指標コード	02	施策目標(指標)名	6 生	産性の同よ	<u> </u>	にる高収益展:	業の美	現に同けた。	基盤整備の推進		
1. 事業の概	要			<del></del>	<del></del>							
事業期間	H27 ~ H32 ( 6年)   総事業費   36.8億円   国庫補助率   55%			55%								
事業規模	区画整理	A≃261.	7ha									
			a区画で道路も狭々									
			用水路のため維持			ハる	うえ、水はけ	の悪い	いほ場では戦	略作物の導入		
事業の立案			'への大きな支障と :需要の減少、高齢			. 農	作業機械の老	据化)	こより 地域	農業をとりま		
に至る背景			落機能の低下が懸									
		m.:		. III *-		, -	nde Set 177. 1 and 200		- O. + D. 55			
			:の分離・装工、農 /がいシステムの導							高収量を日指		
事業目的			設立する農業法人							業経営を行う		
	とともに、	新たな	:作物の導入により	経営基	盤の強化	を図	る。					
	T-=-		A 11			<u> </u>				read from the tell flet		
			全体		7 年度		H28 年度	H:	29 年度	H30 年度以降		
	事業	费	3, 673, 000		110,000		754, 000		802, 000	2, 007, 000		
	777   66	事費補費	_		105, 000		687, 000 27, 000		738, 000	1,649,000		
	rtn@p	か他			5, 000		40,000		37,000	52, 000 306, 000		
事業費内訳	<del></del>	庫補助			61,000		415, 000	`	441,000	1, 013, 000		
事業内容			<del>                                     </del>		27, 000		187, 000		198,000	549, 000		
(単位:千円)	I —	の他	574, 000		19,000		132, 000		140,000	283, 000		
(4-2-1())		般財源	208, 000		3,000		20,000		23, 000	162, 000		
	,		区画整理		設計	区	画整理	区国	整理	区画整理		
	   事 業 内 容		A=261. 7ha N=1式		t   A		A=59. 0ha		9. 0ha	A=143. 7ha		
			暗渠排水 A=73.0ha						<b>浸排水</b> 9.0ha	暗渠排水 A=14.0ha		
		++	•		III day life:	<u>—</u>	a/\		1			
調査経緯			a查(調查費3,000 <sup>-</sup> ·画(調查費18,000									
			画(調査費1,400									
上位計画で												
の位置付け	第2期ふるさと秋田農林水産ビジョン											
	·											
関連プロジ	国営農業用	水再編	<b>ā</b> 対策事業田沢二期	地区								
ェクト等	上等											
事業を取り	農産物の研	格低进	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	) 卜星驾	- 農業経営	 を取	り巻く環境が	一	さか増す中			
巻く情勢の	け過疎化や喜齢化が進み、地域の集変機能の低下や粗い手の不見等により、農業生産力が低下すると											
	ともに、定任基盤の朋選が懸念されている。このためは場整備事業を導入し、生産力の強化と伝入等											
変化	への集積と複合経営により経営基盤の強化を図る必要がある。											
	指標	名	担い手が経営する			2014 P.LE	i fola tirat menerataka					
事業効率把	指標の	光密	地区内の担い手の			登頒		= det	^ <del>+</del>			
	指標の		● 成果指標		<u> </u>	_	低減指標の有		○ 有	● 無		
握の手法	目標値			80 85	%	$\dashv$	データ等の出	□央	基盤整備関連 成等促進計画			
	達 成 値   達成率 b	-		106	, · ·	$\dashv$	把握の時					
1	運収学 b	/ a		100	70		た姪の時	쓌	平成26 年	下 7月		

#### 2. 所管課の1次評価

観		点	評価の内容(特記事項)	評	価	点
必	要	性	<ul><li>○小区画水田、狭小な道路、用排兼用土水路では効率性の悪い営農を強いられている状況であり、この課題を解決できる手段としてほ場整備事業が必要である。</li></ul>		13	点
聚	急	性	<ul><li>○60歳以上の受益者71%</li><li>○地区は国営農業用水再編対策事業田沢二期地区の受益となっており、ほ場整備事業は上位事業の効果発現のためにも必要となっている。</li></ul>		13	点
有	効	性	○リンドウ、アスパラなどの戦略作物を取り入れた複合経営。さらに地下かんがいシステムの導入により高品質・高収量を実現した営農展開が可能となる。 ○3法人および個人担い手により85.1%の農地を集積(法人による面的集積69.4%)		34	点
効	率	性	〇小区画での農作業から大区画に変わることで、作業の効率化・省力化が図られるとともに、ほ場条件が改善されることで生産性が格段に向上する。これにより費用対効果は1.63となっている。		15	点
熟		度	○同意率100% ○市道(大仙市)と農道の交差について協議。		15	点
判		定	ランク ( ● I ○ II ○ II )  ○大仙市の重点作物である大豆、麦、アスパラガス等を導入するなど高収益農業への転換を図るほか、地域一帯となった6次産業への取組などほ場整備事業を通じて地域を支える姿勢は評価できる。		90	点
			● 選定 ○ 改善して選定 ○ 保留			
総1	合 評	価	○大区画化による農作業効率の向上と地域の8割以上を法人に集積することによって、4 ・効率化を図り農作物の競争力強化と担い手の確保・育成に寄与する計画である。ほ場報 る期待は大きく事業の実施は妥当を考える。			

### 3. 総合政策課長の2次評価

#### 総 合 評 価 ● 選定 ○ 改善して選定 ○ 保留

農業法人3法人が地区の85.1%を集積し、大豆、麦及びアスパラガスなど戦略作物の取組のほか、地区内の農家レストランとの連携など競争力強化と担い手の確保・育成に寄与する計画である。また本地区は国営農業用水再編対策事業の受益地となっており、その効果発現のための緊急性があるほか、必要性及び有効性は高く、事業実施という一次評価は妥当と判断される。

### 4. 財政課長意見

#### 意見内容 ●選定 ○改善して選定 ○保留

既存の農業法人の他、新たに法人を設立し、安定した 複合経営の実現や、リンドウ等の戦略作物の生産や既 存の農家レストランを活用した加工・販売体制の構築 するなど、有効性が高く、実施の必要性が高い。 ま た現場内の発生土を盤上げに再利用することで、コス ト削減を図るなど、効率性の面からも妥当である。

### 5. 最終評価 (新規箇所選定会議)

総合評価 ●選定 ○改善して選定 ○保留

## 6. 評価結果の当該事業への反映状況等(対応方針)

事業箇所を国に新規要望する。

事業の実施は妥当である。

#### 7. 公共事業評価専門委員会意見

県の対応方針を可とする。

# 公共事業箇所評価基準

評価種別 新規箇所評価 適用基準名 ほ場整備事業 事業コード(H26-農-新-06 ) 箇所名 (大仙市

### 1. 評価内訳

	1四分款	Ext for 45 like	27 F	420 /200 Jan	<u> </u>
観点 必要性	評価項目 細別 事業の必要性	評価基準	配 尽	評価点	摘要
~ ~ 1	受益面積(地域周辺への波及度)	100ha以上(条件不利地域の場合、50ha以上) 50ha以上100ha未済(条件不利地域の場合、20ha以上50ha未満) 50ha未満	5 3 1	5	過 <b>疎・</b> 山摄 A=261. 7ha
		地区の50%以上の農地が10a未満の区画 地区の50%以上の農地が10a以上30a未満の区画 地区の50%以上の農地が30a以上の区画	5 3 1	5	10a未満 100%
		用排水路が土側溝である 事業により装工された用排水路が地区内にある 事業により地区全体の用排水路が装工済みである	5 3 1	3	小用・小排一部装工
取為地	計 事業未実施の影響。 (1885年 1887年 188	CONTRACTOR	15	13	
米心土	応急対策の実施状況	毎年応急対策を実施している 過去3年以内に応急対策を実施したことがある 応急対策を実施したことはない	5 3 0	3	用水路補修 (H25)
		<ul> <li>○ 3 対策を実施したことはなり</li> <li>6 0 歳以上の耕作者が50%以上</li> <li>6 0 歳以上の耕作者が40%以上50%未満</li> <li>6 0 歳以上の耕作者が40%よよ</li> </ul>	5 3	5	71%
	他事業との関連 他事業との関連 他事業との関連	関連する他事業との調整で緊急性が高い(事業計画に反映) 関連する他事業との調整が事業期間中に必要 関連する他事業との調整を必要としない	5 3 0	5	<ul><li></li></ul>
	計	<b>製理する他事業との調整を必要としない</b>	15	13	
有効性		・	5 3	5	dalari bermenan billimeta
	地域防災計画への位置付け	ブラン、個別計画に関連しない事業である	0		
	地城排水型暗渠排水	暗渠排水が市町村防災計画へ位置づけ、または協議済みである 暗渠排水を市町村防災計画への位置づけを協議中である 暗渠排水を市町村防災計画へ位置づける予定はない	5 3 0	3	現在協議中
		中心経営体への農地集積率が85%以上 中心経営体への農地集積率が55%以上85%未満 中心経営体への農地集積率が55%未満 オール・デール・デール・デール・デール・デール・デール・デール・デール・デール・デ	5 3 1 5	5	222. 8ha 85. 1%
		法人への面的集積率が70%以上 法人への面的集積率が50%以上70%未満 法人への面的集積率が50%末満	3 0 5	3	181. 7ha 69. 4%
		法人の主たる従事者の農業所得が他産業並の450万円以上 法人の主たる従事者の農業所得が他産業並の450万円未満	0	ľ	4,839千円
	6 次産業化の取組	生産・加工・販売に取り組む 生産するだけでなく、加工または販売、契約栽培に取り組む 生産だけ行う	5 3 0	5	生産・加工・販売
:		新規作物及び新技術の導入がともに図られている 新規作物及び新技術の導入がどちらか一方が図られている 新規作物及び新技術の導入が図られず、現状と変わらない	5 3 0	3	アスパラ等
		地下かんがいシステムを導入する 地下かんがいシステムを導入しない	5 0	5	導入
	. #		40	34	
! 効率性 	費用対効果	B/C=1. 2以上 B/C=1. 2以上~1. 2未満 B/C=1. 0 以上~1. 2未満	5 3 0	5	1.63
				7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	コスト縮減計画	コスト縮減計画を策定、事業計画に反映 コスト縮減計画を特に検討していない	5 0	5	現場内土品移動により 所設する排水器送表を削減
	10a当たり事業費 計	国で示す指標値未満 国で示す指標値以上	5 3 15	5 15	1, 435千円/2, 000千円
熟度		線が終われる。 全員の同意が得られている 未同意者が存在するが、事業実施に支障がない	5 3		可能率100%
	rain (1998) (Al-Rei Mar 1997) (Al-Rei S) (Al	未同意者が存在し、円滑な事業実施に支障がある	0	SHOWN.	
!	事業推進のだめの各種協議の連続状況 進捗状況 (水利権、道路協議等)	経験を発生しており、基本的事項が確認されている 弦要な協議を終了しており、基本的事項が確認されている 協議中であり、合意が得られる見込みである 盗議中であり、合意時期が未定である	5 3	5	部の場合の機能を表現である。 市道(大仙市)ほか。
	環境と調和への配慮状況等に関係。 環境保全への配慮	画版子でのり、日本内部が不足での名 連載を対象があり、日本内部が不足である。 環境検討委員会を設置、環境保全への取組内容が十分 環境検討委員会を設置、環境保全への配慮を検討中		5	
	計	環境検討委員会が設置されていない	0	15	•
	.01				
			100	-	<del>                                     </del>
合計	<u></u>		100	90	<u> </u>

## 2. 判定

	~			
ランク	判定内容	配点	判定	摘 要
I	優先度がかなり高い	80点以上		
II	優先度が高い	60点以上~80点未満	I	
ш	優先度が低い	60点未満		