# 公共事業継続箇所評価調書

評価確定日(平成21年06月30日)

H20年度までの実績

平成21 年 3

月

事業コード	H21-農-継-1	区分	国庫補助果単独
事 業 名	県営ため池等整備事業	部局課室名	農林水産部 農地整備課
事業種別	ため池等整備	班 名	水利整備・防災班 (tel) 018-860-1831
路線名等	一ノ目潟地区	担当課長名	清野 弘久
箇 所 名	男鹿市北浦	担当者名	高橋 俊行
総合計画と	政策コード 19 政 策 名	水と緑豊かな自然	然環境の保全
	施策コード 03 施 策 名	森林・農地等の多	多様な機能の発揮による水と緑の秋田の創造
の関連	指標コード 04 施策目標(指標)名	農地等の保全活動	助取組面積(年間)

目 標 値 a

実績値 b

達成率 b / a

び効果

1 . 事業の概要								
事業期間	H16	~ H24	( 9年	総事業費		6.0億円	国庫補助率	50%
事業規模	現模 水路トンネル(2.0m×2.0m) 910m 開水路(1.4m×0.8m) 69m							
事業の立案に至る背景	ーノ目潟に貯水するために導水している水路トンネルについて地質調査をしたところ、トンネル内は風化、亀裂、岩塊による堆積物、更に湧水箇所も見受けられた。また周辺の山林管理者の高齢化等により管理作業に支障が生じており、このためトンネル内に雑木や土砂が流入し、屈曲箇所に堆積している状態である。 このままでは堆積物による通水阻害を起こし、受益地への用水供給が困難となることや、坑口の決壊により下流に位置する人家等へ多大な影響を及ぼすことから、早急な改修が必要となっている。							
事業目的	早急な整備を要する水路トンネル等を改修して、決壊等による下流域災害の未然防止とかんがい機能 の維持により、農業経営の安定を図る。 的							
			計 画 時	評 価 時	増	減	理由	等
	事	業費	580,000	594,000	1-	4,000		
	    経費	工事費	<u> </u>	529,400		3,900 物	価変動に伴う自	然増
		用補費	<u> </u>	<u> </u>		0		
事業費内訳	I PART	その他	47,000				価変動に伴う自	然増
		国庫補助	· ·			7,000		
事業内容	財源	県 債	<del> </del>		_	4,158		
(単位:千円)	内訳	その他	+	-		2,380		
一般財源 19,140 19,602 4   トンネルエ 事業内容 トンネル工 開水路工 開水路工					462			
事業の進捗 状況	トンネル延長910mのうち、20年度まではトンネル掘削406mを実施しており、21年度は200mの掘削を予定している。また22年度以降は掘削304mを実施し、24年度に完了する予定である。							
事業推進上 の課題	本地区は一ノ目潟に導水するための既設水路トンネルの改修工事であるが、翌年度の農業用水や上水道として使用するための用水を貯水しなければならず、貯水に要する期間が半年間必要となる。このため、貯水期間以外でしか工事を実施できないという工事期間の制約がある。							
関連する計画等	<b>計</b> 「あきた21総合計画」農地等地域資源の維持、保全活動を推進							
情勢の変化 及び長期継 続の理由	工事期間の制約に加え、当地区は国定公園内という特別な条件であることや、世界的にも希な湖底堆積物(年縞)が発見されたこと、平成19年には一ノ目潟が国の天然記念物に指定されたことなどにより、一層環境に対する配慮をする必要があることなどから、事業計画を見直し平成24年度に完了を目指す。							
	指	標名	農業ため池の用	月排施設の整備率				
事業効率把	指 標 式 整備地区数(実施中含む) ÷ 要整備地区数(計画地区数)							
握の手法及	<b>Ε法及</b>					無		
	目標	票値 a │		21 地区	l		H20年度までの	)実績

21

17

81.0 %

地区

地区

データ等の出典

把握の時期

事業コード(H21-農-継-1) 箇所名 (男鹿市北浦)

			-	177 1 ( 2376-1-4676	
	選定または継続	改善	見直し	保留または中止	
	指摘事項				
前回評価結	なし				
果等	指摘事項への対応				
	なし				
	1				

#### 2.所管課の自己評価

<u> </u>		TAT V	月七評価	
観		点	評価の内容(特記事項)	評価点
必	要	性	あきた21総合計画において、農林地等地域資源の維持管理と活用を図る中核事業に位置づけられている。 平成16年の全国各地の激甚な災害発生を受け、国では「食料・農業・農村基本計画」 において、農地災害未然防止の観点から農地防災対策のための施設整備を施策として推進していくことを決定するなど、必要性は高まっている。	20点
緊	急	性	本水路トンネルは江戸時代末期から明治時代にかけて作られており、現在に至るまで大規模な補修が行われてこなかったことからトンネル内の浸食が激しく、また水路トンネルの上流部より土砂等が流入し、水路トンネルの屈曲箇所に堆積し通水阻害を引き起こしている。また、地山の軟質化による肌落ちや地山の崩落によるトンネルの決壊を早期に防止する必要がある。	10 点
有	効	性	整備することにより下流域の人命、農用地、農業用施設、公共施設、家屋への被害防止と農業用水の安定確保が見込まれる。 工事の施工に当たっては環境に配慮し低排気ガス使用の重機や中小型車(ズリ積機、コンクリープレーサー)を使用し、仮設道路や仮設備も最小で済ましている。 本地区は国定公園内に位置し、天然記念物である一ノ目潟に接していることなどから、 国定公園管理者や自然保護団体等と十分な協議を行い、事業を実施している。	35 点
効	率	性	費用対効果 事業の費用便益比は1.11で投資効率を有していると判断される。 総 費 用 623,700千円 総 便 益 費 694,906千円 コスト縮減については、仮設計画を見直すことにより縮減を図っている。	8点
熟		度	関係者全員同意のもとに事業が申請されているほか、市も応分の負担をしており、事業によってもたらされる安全・安心の確保と農業用水が安定的に確保されることへの期待は大きい	20 点
判		定	ランク ( ) 事業判定ランク となっており、早期の事業完了に向けて継続するべきと考える。	93 点
			継続 改善して継続 見直し 中止	
総	合 評	価	各観点の評価結果から、事業実施箇所としての優先度が高く、完了に向けて継続するこである。	ことが妥当

## 3.評価結果の当該事業への反映状況等(対応方針)

災害の未然防止とかんがい機能の維持のため、必要な整備を継続していくとともに、工事の実施にあたっては環境配慮と一層のコスト縮減に努める。

## 4 . 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 継続箇所評価 適用基準名 ため池等整備事業 事業コード(H21-農-継-1 ) 箇所名 (男鹿市北浦

#### 1.評価内訳

' · pT					
観点	評価項目 細別	評価基準	配点	評価点	摘要
必要性	事業の必要性	1-10 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C		- 10	
	あきた21総合計画における位置づけ	施策目標の中核事業であり貢献度が高い	10	10	
		施策目標に間接的に貢献する 施策目標とは別のその他関連事業である	5 1		
	社会経済情勢変化による需要変化	増大している	5	5	
	性去紅月间労友心による而安友心	場のでいる 特に変化はない	3	3	
		低下している	0		
	事業未実施の影響				
	中止又は休止による施設及び	施設としての機能維持が困難となり、与える影響が大きい	5	5	
	維持管理への影響	機能維持は可能となったが、維持管理費の増嵩が予想される	3		
		通常の維持管理で機能維持が可能で、与える影響が小さい	1		
ED A U	計		20	20	
緊急性	災害発生の危険度 危険度	  施設の決壊あるいは転倒等の危険度が高い	10	10	
	<b>尼</b>	施設の決壊あるいは転倒等の危険性が懸念される	5	10	
		通常の維持管理の範疇で対応可能である	1	i l	
	計		10	10	
有効性	<u>-</u> 整備の効果				
	人命の確保	人命への被害を未然に防止することが見込める	5	5	
		現状とほとんど変わらない	0		
	農用地、農業用施設の保全	農用地、農業用施設への被害を防止又は軽減することが見込める	5	5	
		保全効果が多少期待できる	3	↓	
	60 / <del>11   1- 1</del> - 10   4	現状と変わらない	0		
	一般・公共施設の保全	一般・公共施設への被害を防止又は軽減することが見込める	5	5	
		保全効果が多少期待できる 現状と変わらない	3	<b> </b>	
	農業経営の安定	現状と変わらない  農作物への被害を防止ことにより、農業経営の安定が見込める	<u>0</u> 5	5	
	(表社員の女人)	展作物への仮書を防止ことにより、展業経営の女足が見込める 経営安定効果が多少期待できる	3	"	
		<u>陸昌女正効果が多少期付できる</u>  現状と変わらない	0	†	
	環境保全機能の回復	現状と変わらない  良好な景観形成、生態系の保全等、環境保全機能の回復が見込める	5	5	
	スペルエ 成形の白 1g	現状とほとんど変わらない	0		
	環境との調和への配慮状況	<u> </u>	ا ا		
	環境保全への配慮	十分に配慮している	10	10	
	A SO NIVE A SO MONEY	配慮している	5	1 1	
		配慮が不十分である	0	<u> </u>	
	計		35	35	
効率性	事業の投資効果				
	費用対効果	B / C = 1 . 0以上	5	5	
		B / C = 1 . 0 未満	0		
	事業実施コストの縮減	AL D. 107KTD 1 1	_		
	対策内容	効果が発現している	5	3	
		実施している 検討中である	3	3	
	計	快刊中である	10	8	
孰度	事業の推進		10	0	
A. C.D.	事業の同意状況	全員の同意が得られている	5	5	
	子次の「うだいい	若干の未同意者がいるが事業実施に支障はない	3	i i	
		未同意者がいるため事業実施に支障がある	0	1	
	前年度までの進捗比	計画より進捗している	10		
		概ね計画どおり(90%以上)	5	5	
		計画より遅れている(90%未満)	1		
	今後の進捗見込み	課題は解決済みで順調な進捗が見込まれる	5	5	
		将来的な課題はあるが、当面進捗に影響はない	3	ļ	
	<b>小京庁しの投送回</b> 動	課題は解決の見込みが無く、事業の停滞が予想される   投議・調整済は否恵業性はよい	0	<b>⊢</b>	
	他官庁との協議調整	協議・調整済みで事業推進に影響はない 物等・調整内であるが東業推進に影響けない	5	5	
		協議・調整中であるが事業推進に影響はない 協議・調整中で事業推進に影響する	3	1	
		脚跳 岬正Tと芋未注些に忍着する	25	20	
	RI .				
			1		
			1		
			1		
			1		
			1		
			1		
			1		
			1		
			1		
			1		
			1		
			1		
			1		
1			1		
			1		
			<u></u>	<u> </u>	
合計			100	93	

## 2 . 判定

	· —			
ランク	判定内容	配点	判定	摘要
	優先度がかなり高い	80点以上		
	優先度が高い	60点以上~80点未満		
	優先度が低い	6 0 点未満		