

分野	ため池の補強等		事業番号	3	事業名	県営ため池等整備(農村災害対策)				
市町村名	辰野町	ふりがな 箇所名	たつのりゅきい 辰野竜西			事業年度 (完了年度は見込み)	H25 年度～ H29 年度			
事業概要	区分	事業内容			事業費(千円)	財源内訳(千円)				
						国庫	その他	県債	一般財源	
	全体	農業用ため池整備 N=1箇所 (堤体工L=63m、洪水吐工1箇所) 農業用用排水施設整備 水路工L=2,740m			410,000	225,500	65,600	107,000	11,900	
H25年度	ため池調査測量設計、用水路測量設計 1式				58,000	31,900	9,280	15,130	1,690	
箇所評価	区分	評価項目・指標等		評価				ランク	評点	
	(20)	保全対象人家戸数	<input checked="" type="checkbox"/> 10戸以上	<input type="checkbox"/> 1～9戸	<input type="checkbox"/> 0戸			A	15	
		保全対象公共施設	<input checked="" type="checkbox"/> 2箇所以上	<input type="checkbox"/> 1箇所	<input type="checkbox"/> なし				5	
		小計							20	
	(15)	水利施設としての依存度	<input type="checkbox"/> 依存度 大	<input checked="" type="checkbox"/> 依存度 中	<input type="checkbox"/> 依存度 小			A	5	
		かんがい(排水)受益	<input type="checkbox"/> 100ha以上	<input checked="" type="checkbox"/> 40ha以上100ha未満	<input type="checkbox"/> 40ha未満				4	
		防災計画上の位置づけ	<input checked="" type="checkbox"/> 位置付けあり	<input type="checkbox"/> 位置付けなし	<input type="checkbox"/>				3	
		小計							12	
		効率性	防災効果(B/C)	<input checked="" type="checkbox"/> 1.2以上	<input type="checkbox"/> 1.1以上1.2未満	<input type="checkbox"/> 1.0以上1.1未満			A	4
	(10)	早期発現度(効果発現まで)	<input type="checkbox"/> 5年未満	<input checked="" type="checkbox"/> 5年以上10年未満	<input type="checkbox"/> 10年以上			2		
ローカルスタンダード(L.S.)計画及び コスト縮減及び代替案検討等		<input type="checkbox"/> (様式4) 3項目以上該当	<input checked="" type="checkbox"/> (様式4) 2項目該当	<input type="checkbox"/> (様式4) 1項目該当			2			
小計								8		
(35)		施設への影響	<input checked="" type="checkbox"/> 影響が明白	<input type="checkbox"/> 影響が推定される	<input type="checkbox"/> 影響の兆候がある			A		10
		周辺へ与える影響	<input type="checkbox"/> 影響が明白	<input checked="" type="checkbox"/> 影響が推定される	<input type="checkbox"/> 影響の兆候がある				7	
	過去の被災履歴 (河川管理者からの改善要求等)	<input type="checkbox"/> 5年内に複数回 (改善要求書がある)	<input checked="" type="checkbox"/> 5年内に1回 (改善勧告がある)	<input type="checkbox"/> 左記以外に被災有 (改善勧告なし)			7			
	応急対策の実施状況	<input type="checkbox"/> 応急対策実施中	<input checked="" type="checkbox"/> 過去に実施済み	<input type="checkbox"/> 応急対策未実施			3			
	小計								27	
(20)	地域からの要望	<input checked="" type="checkbox"/> 地域住民の内発的な活動が強い	<input type="checkbox"/> 市町村からの要望 がある	<input type="checkbox"/> 特に要望ない			B	6		
	事業情報の共有	<input type="checkbox"/> 関係者以外に広く 周知	<input checked="" type="checkbox"/> 関係者を中心周 知	<input type="checkbox"/> 特に周知してない				3		
	住民参加の状況	<input type="checkbox"/> 住民が計画策定に 直接参加	<input checked="" type="checkbox"/> 住民や市町村の意見 を計画策定に反映	<input type="checkbox"/> 住民意見は反映し ていない				4		
	小計							13		
	費用対効果(B/C)	1.25	評価の合計					A	80	
事業実施に至る歴史的経緯・社会的背景	【ため池】大洞ため池は昭和53年に改修後、堤体の浸食防止にゴムシート張りを施しているが、紫外線による劣化のせいか漏水が著しく、災害の起こりうる豪雨時には決壊する恐れがある。 【農業用排水路】用排水路の氾濫箇所については土壟積みなどによる応急工事により対応しているが、危険な箇所が多く残っており、下流の農地や住宅等に被害を及ぼす危険性が高く、早急にため池及び用排水路を改修し、未然に災害の防止策を図る必要がある。									
地域からの要望経緯	当該施設を管理する本地区関係集落受益者からの強い要望により本事業が計画されており、各集落において事業推進体制は整っているため、町を通じて早急な改修について要望が出されている。(財産主体及び管理主体団体名: 小野区・今村区・宮木区・新町区)									
事業説明等の経緯	関係区長への説明を行い同意を得ている。また、関係集落住民に対して事業計画の説明会及び現地調査を開催し、意見交換を行なながら合意形成を図っている。									
環境への配慮項目	横川沿いにある「横川の蛇石」は国の天然記念物であり、その下流域に位置する横川集落一帯を環境創造区域に指定されており、集落内には日本一の茅葺き屋根で有名な「信州たつのふるさと農村公園」も存在する。一ノ瀬工区の既設水路はコンクリート三面張りに蓋をしたものであるが、こうした豊かな景観や自然環境にマッチした水路の改修に心がける。また、ため池の波除護岸は自然石を利用し生態系、景観に配慮する。									
他事業・プロジェクトとの関連	特になし。									
特記事項	特になし。									
地域の合意形成	<input type="checkbox"/> 全員賛成	<input checked="" type="checkbox"/> 概ね賛成	<input type="checkbox"/> 過半数賛成	<input type="checkbox"/> 動向不明						
部意見	ため池及び排水路等の施設の老朽化により災害防止機能が低下しており、下流域の民家・公共施設等保全対象が多い事から、必要性、緊急性が高い。				行政改革課意見	必要性が高く、重要性、緊急性も認められる。				