

事業種類	河川の護岸築堤等		事業名	広域河川改修(総合内水対策緊急)				
市町村名	長野市	ふりがな 箇所名	(一)浅川 長野市 長沼～吉島		事業年度 (完了年度は見込み)	H26 年度～	H30 年度	
事業概要	区分	事業内容	事業費(千円)		財源内訳(千円)			
	全体	排水機場増設 14m3/s	2,800,000	1,400,000	1,260,000	140,000		
	H26年度	用地・補償 1式	530,000	265,000	238,500	26,500		
箇所評価	区分	評価項目・指標等	評価区分			①得点	②重み 係数	③評点 (①×②)
	必要性	想定氾濫区域内の人家戸数	<input type="checkbox"/> 1000戸以上	<input checked="" type="checkbox"/> 100～1000戸未満	<input type="checkbox"/> 100戸未満	25	0.25	21
		想定氾濫区域内の農地面積	<input checked="" type="checkbox"/> 100ha以上	<input type="checkbox"/> 10～100ha未満	<input type="checkbox"/> 10ha未満	30		
		想定氾濫区域内の公共施設	<input checked="" type="checkbox"/> 5施設以上	<input type="checkbox"/> 3～4施設	<input type="checkbox"/> 1～2施設	30		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		小計				85		
	重要性	過去の災害履歴	<input checked="" type="checkbox"/> 過去20年以内に床上規模の災害あり	<input type="checkbox"/> 過去20年以内に床下規模の災害あり	<input type="checkbox"/> 上記以外	40	0.2	18
		重要水防区域	<input checked="" type="checkbox"/> 指定あり	<input type="checkbox"/> 指定なし	<input type="checkbox"/>	35		
		設計上の環境配慮項目 (親水性、水質改善、生態系への配慮)	<input type="checkbox"/> 2～3項目配慮	<input checked="" type="checkbox"/> 1項目配慮	<input type="checkbox"/> 配慮項目なし	15		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		小計				90		
	効率性	費用対効果(B/C)	<input checked="" type="checkbox"/> B/C 2.0以上	<input type="checkbox"/> B/C 1.0～2.0未満	<input type="checkbox"/> B/C 1.0未満	35	0.15	15
		事業効果の早期発現度(事業年数)	<input checked="" type="checkbox"/> 5年未満	<input type="checkbox"/> 5年～10年未満	<input type="checkbox"/> 10年以上	35		
		コスト削減及び代替案検討	<input checked="" type="checkbox"/> 比較設計等あり・コスト検討済み	<input type="checkbox"/> 比較設計等無し・コスト検討未実施	<input type="checkbox"/>	30		
	小計				100			
緊急性	近年の災害履歴	<input type="checkbox"/> 近年5年以内に災害あり	<input checked="" type="checkbox"/> 近年5年以内に災害なし	<input type="checkbox"/>	0	0.25	17	
	水防回数	<input checked="" type="checkbox"/> 近年5年以内に3回以上	<input type="checkbox"/> 近年5年以内に1～2回	<input type="checkbox"/> 近年5年以内になし	40			
	河道の状況	<input checked="" type="checkbox"/> 築堤区間	<input type="checkbox"/> 掘込区間だが構造が老朽化等	<input type="checkbox"/> 上記以外	30			
	小計				70			
計画 熟度	地域からの要望	<input checked="" type="checkbox"/> 地域住民の内発的な活動強い	<input type="checkbox"/> 市町村等からの要望がある	<input type="checkbox"/> 特に要望がない	25	0.15	11	
	事業情報の共有	<input checked="" type="checkbox"/> 広く一般に周知	<input type="checkbox"/> 関係者中心に周知	<input type="checkbox"/> 特に周知していない	25			
	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"/> 特に住民意見は反映していない	25			
	小計				75			
費用対効果(B/C)		2.5	評価の合計					82
事業 周 辺 環 境	事業実施に至る歴史的経緯・社会的背景	浅川ダム論点再確認作業において、浅川ダムが内水被害を助長させる可能性があることから、ダムとは別に千曲川の早期改修やポンプの増強等、更なる内水対策を前倒しで進めることが必要であることを確認した。これを受け、内水被害の効果的かつ効率的な軽減を目指して、河川管理者と関係行政機関が連携してハード対策とソフト対策が一体となった総合的な内水対策計画を策定した。						
	地域からの要望経緯	平成23年7月 浅川総合治水対策連絡協議会から県知事に要望 平成24年6月 浅川改修期成同盟会から県知事に要望 平成24年7月 浅川総合治水対策連絡協議会から県知事に要望						
	事業説明等の経緯	H23年6月 浅川の内水対策(案)に関する住民説明会(知事出席) H23年7～8月 浅川の内水対策(案)に関する住民説明会(長沼地区・豊野地区) H23年6月 第19回流域協議会 浅川の内水対策(案) H25年5月 第20回流域協議会 浅川総合内水対策計画(案) H25年5月 浅川総合内水対策計画(案)に関する住民説明会(長沼地区・豊野地区)						
	環境・景観への配慮項目	排水機場建屋の意匠について、詳細設計時に景観検討						
	他事業・プロジェクトとの関連	○ハード対策における連携 長野市が実施する、公共下水道の整備、学校校庭貯留施設の整備、公共施設における地下貯留施設の整備、公共施設への雨水貯留施設設置の推進、一般住宅等の雨水貯留施設や浄化槽を利用した雨水貯留施設助成制度の利用促進 ○ソフト対策における連携 長野市が管理する既存排水機場等と連携した排水機場運転ルールの設定、排水ポンプ車の運用、国・県・市が連携して行う河川情報の提供						
	特記事項	災害時の重要拠点(豊野支所、豊野町交番)や避難所(豊野中学校、豊野体育館、豊野公民館)、災害時要援護者施設(豊野病院、特別養護老人ホーム豊野清風園)などがある地域の浸水被害を防止する。						
	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	浅川の治水対策はダムと河川改修による外水対策とポンプの増強等による内水対策をセットで実施することとしており、外水対策がH28年度に完了する目途がたったことから、これらの完了に併せて内水対策を着実に実施する必要がある。			行政改革課 意見	浅川流域における内水被害の軽減を図ることから、必要性、重要性が認められる。			
長野県公共事業評価監視委員会意見		県の自己評価は妥当と判断する。						