## 事業 優先順位 細事業:農の拠点整備関連事業

02

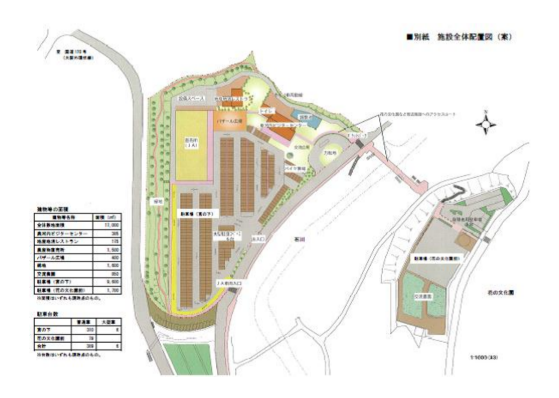
本市の都市圏に近接した立地条件を活かし、「地産地消の推進」、「交流型農業の展開」、「農商工の連携等」の視点から、農の資源の活用により「まち」の魅力を高めるとともに、農業をはじめとした地域産業の振興や交流人口の拡大をめざす。 目 的

農の拠点の整備に併せた、整備用地周辺にある農業用施設の機能改善のための、整備事業の設計・工事等の着手及び完了をめざす。

目

実施	事業 包主	体	直営	事第	業開始 度	平原	成25年度	根拠 法令								
				平成25年度		平成24年度	比	,較					平成25年度	平成24年度	比 較	
事業費・財源	事業費 (決算額) (千円)			2,783		(	0	2,783	コス	総	コスト	(千円)	6,595			
		一般財源			2,783	(	0	2,783	  -	ト 情 報 ・	事業費		2,783	0	2,783	
		囯	国府支出金			0					情報	人件費		3,812	0	3,812
		71F	<u>ョハスロ亚</u> 地方債				0					公債費		0	0	0
									従		—	人あたり	(円)	59		
	内訳	そ	その他特定財源			0				職	世	帯あたり	(円)	140		
						0				従事職員数	参考	職員数	(人)	0.50	0.00	0.50
					0					奴	考	再任用職員	数 (人)	0.00	0.00	0.00

今後の方向性	地元との協議や府との話し合いを通し、当該事業を進めていく。										
評	妥当性	効率性	有効性	対象	河内長野市民、市外住民、市内及び近隣自治体農家						
橅	Α	В	В	多者							



## 細事業:農の拠点整備関連事業

## 1. 農の拠点整備関連事業

石川沿いの急峻で高所に位置する中溝水路施設の地元の維持負担軽減を図るとともに、事業用地内の水路から地域活性・交流拠点施設内への安定的な水量を供給するため、高向地区ほ場地区内の石川沿いにポンプ施設整備の測量設計業務を行った。

(単位:円)

業務名	業務概要	委 託 料
中溝水路農業用ポンプ施設測量設計業務	現地測量 A=0.1ha 実施設計1式	2, 782, 500
合 計	1 件	2, 782, 500

## 【計画箇所】



