令和2年	度(令和元年	度実施事業分) 事務事業評価評価票					No. 25-002	
PDCA	事務事業名	J R武豊線連続立体交差化 事業	前	市街地担		–	担当 内線等	近藤 455
P 総合計画との関係性等	政策体系	章: 第4章 安全で快適に住み続けられるまち 節: 第2節 都市基盤の整備 基本施策: 3. 交通体系 単位施策: (1)幹線道路の整備 個別施策: 3東西交通円滑化対策						
	根拠法令等	都市計画法						
	対象・目的	JR武豊線の高架により東西交通の円滑化を図る。また、高架する鉄道備し、駅へのアクセスなど利便性の向上及び沿線環境の保全を図るとと 歩道を整備することにより安心・安全な通学路を確保する。						
		高架する武豊線沿いに側道用地を確保するため、物件調査を実施し、必要となる土地の 買収を行う。						
D 前年度の活動結果と見られた	活動結果	活動実績			29年度	30年度	元年度	単位
		①側道用地取得面積			927. 2	2452. 3	2742. 1	m
		3						
				事業費	56, 604	186, 343	184, 947	千円
				人件費	15, 863			
		(注意光片火土 ロのーコー		総事業費	72, 467		202, 335	
		活動単位当たりのコスト ①側道用地取得面積			29年度 78	30年度 82	元年度 74	<u>単位</u> 千円/㎡
		2			70	02	/4	<u> </u>
	成果	成果指標			29年度	30年度	元年度	単位
		①側道用地取得率		実績値	16. 2	59. 1	97. 7	0/
				目標値	34. 3	62. 1	100.0	%
				実績値				
				目標値				
/· 成		3						
果				実績値				
				目標値				
こ 課題の整理	観点別評価	必要性有効性				効率性		
		①市の関与の妥当性 妥当 ④上位施策への貢献		大きいプコスト削減		削減余地	ない	
		②市民ニーズ 高い	⑤成果向上の		ある			
		③休廃止の影響 大きい	⑥類似事業の	有無	ない	⑧受益者負担	適正化余地	_
	В							
	事業の 評価・課題	高架側道整備事業については、事業用地を平成29年度から3年間で100%取得するという高い目標に対して97.7%となり、ほぼ達成となった。今後も愛知県の連続立体交差事業と連携を図りながら、用地確保に努める。また、事業を計画通り実施するため、国の交付金など事業費を確保する必要がある。						
人 課題解決のための目標		拡充推進						
	今後の事業 の方向性	京加州学の田地野組とウスナスとは、「好ススルの地佐老」の文化と東になるしませた。東番まれ						
		成果指標				目標値	単位	
	令和元年度 の目標	①事業進捗率				55. 9	%	
		②側道用地取得率					100.0	%