

令和3年度事務事業実績評価表

1 事業概要

		課名	リニア推進課	事業No.	45
事務事業名		会計	一般会計		
		事業区分	政策	実施区分	継続
		開始	S50	終了	
根拠	主要区分	主	記号	計画等名称	
	戦略計画		13	リニア・三遠南信時代を支える都市基盤を整備する	
	分野別計画				
	法令・例規等			全国新幹線鉄道整備法	
事業目的		対象	リニア中央新幹線整備		
		意図	早期開業		

2 事業内容

3年度取組	取組内容		経費の内容				事業費(千円)	
	中央アルプストンネルの工事用トンネル掘削、風越山トンネル黒田工区の準備工事、下久堅地区の発生土置き場などの工事着手を進めています。また、上郷北条地区の駅部区間、風越山トンネル上郷工区の工事契約がされたため、説明会に向けて、工事計画等の検討をJR東海、鉄道運輸機構及び長野県と連携して行いました。今後、地元説明会の開催など地元との合意形成のもとリニア本体工事の進捗が着実に図られるよう事業者と調整を進めます。リニア関連の市道整備である座光寺283号線については、地権者の協力のもと用地物件補償を行いました。JR東海による環境アセスに基づく水資源事後調査について、着実に実施・対応されるよう調整しました。		リニア関連市道整備事業費					201,946
			リニア推進事務費					3,734
			リニア建設促進飯伊地区期成同盟会負担金					333
			駅整備推進基金積立金					5,941
			会計年度任用職員					1,821
			その他の経費					0

活動指標	指標名 (数値で表せる活動量)	単位	令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
			計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績
	関係地区調整	地区	12	12						
	環境影響評価事後調査水資源調査の実施	地区	7	7						
	リニア関連市道改良整備	地区	2	2						

3年度決算(千円)	予算額		特定財源内訳及び補正事項								
	決算額		213,775	(国) 社会資本整備総合交付金(道路整備) (1/2)							
	財源の状況	国庫支出金	45,864	(地) 公共事業等(充当率90%)							
		県支出金	0	(そ) JR東海負担金 94,496千円							
		地方債	41,800	(そ) 基金利子 5,941千円							
		その他	100,437	2→3 線越明許費 136,719千円 3→4 線越明許費 20,821千円							
一般財源		25,674									

3 事務事業を構成する予算科目

番号	会計	款	項	目	大 事 業	中 事 業	予算額	決算額	中事業名(科目名称)	
1	1	2	1	17	10	1	233,373	206,013	リニア推進事業費	
2	1	2	1	17	10	3	5,942	5,941	リニア中央新幹線飯田駅整備推進基金積立金	
3	1	2	1	17	1	3	1,846	1,821	会計年度任用職員人件費	
4										
5										
6										
7										
振返り課題認識		<ul style="list-style-type: none"> 座光寺地区下段における環境対策工(防音防災フード)の課題解決に向け関係地区及びJR東海と調整が必要です。 今後トンネル掘削が本格化する中で、水資源の事後調査結果に注視するとともに、減水等の兆候が確認された場合に備えて、関係地区、JR東海及び関係機関と情報共有し必要な措置を講じていただく必要があります。 発生土置き場の候補地は、万全な安全対策と下流域地区の理解及び工事中の安全対策等地区の理解が必要です。 								
上記の課題解決のための有効策		<ul style="list-style-type: none"> 環境対策工の課題解決に向け、地元の意向に配慮した形で具体的な対応をJR東海が示すよう調整を図ります。 水資源の事後調査結果の公表と対策について、JR東海と調整し、関係地区に説明を行います。 発生土置き場の候補地は、関係地区等への十分で丁寧な説明及び対応を求めていきます。 								
次年度に向けての取り組み		<ul style="list-style-type: none"> JR東海や長野県等と連携し、関係する地権者・地元地区との合意形成のもとに事業を進めます。 座光寺下段地区における環境対策(防音防災フード)の課題解決に向け関係者・地区及びJR東海と調整を図ります。 今後トンネル掘削が本格化する中で、工事用車両の通行など工事に関係する地区と調整を図ります。 								