調査に関する事前評価済(R4実施)

令和5年度 公共事業事前評価調書(簡易型)

1. 事業説	明シート								• 県単			
事業名	急傾斜地崩壊对策事業[急傾斜地崩壊対策事業	(国補)] 事業箇所	上野原市秋山		地区名	神野の2	(カンノノ	二)		事業主体	山梨県	
(1)事業の	概要				の妥当性評価					妥当	妥当でない	
①課題•背景					①公共関与の妥当性(行政が行うべき事業か)							
	也区は山梨県東部の上野原市秋山に			急傾斜地	去第12条に基	基づいてお	り、行政な	が行う	ことが妥当			
年8月11日	には土砂災害警戒区域・土砂災害特定は では、平均斜面高18m、平均勾配37度の	特別警戒区域に指定される	れている。 t色には L 字12									
	、平均科面高TOM、平均勾配37度で 当該斜面が崩壊した場合、人名に影			②事業執行	主体の妥当性	E(県が行う	うべきか)			0		
るため、事業の実施が急務である。					急傾斜地法第12条に基づいており、行政が行うことが妥当							
				③経済妥当	性					0		
②整備目標・	効果			総事業費	550	百万円	工期		R6~R15	基準年	R5	
口主要目標	○崖崩れ被害の防止			費用		431	百万円	便益		977	百万円	
	災害実績:無			経	建設費	431	百万円		一般資産被害	抑止 270	百万円	
	保全人家戸数:人家12戸 >重要公共施設の有無:無	5户以上※		済効					人身被害抑止		百万円	
	・里安公共旭設の有無・無 (保全対象=人家12戸)			率					公共土木施設等		百万円	
	※評価基準値			性					その他※	644	百万円	
					B/C						2.3	
					※その他は応急対策(家計)、人的被害(精神的損失) 費用便益比(B/C)は1.0を超えており、経済効率性は確保されている							
口副次効果	_			費用使	益比(B/C)	は1.0を超	えており、	経済	一切率性は確保	されている		
(2)整備内容				④事業実施・規模の妥当性								
① 整備内容 吹付枠工 A=5,260m2				地形状况:	を考慮し、必	要最小限の	対模とし	た。				
②着手年度 令和6年度 ③完成見込年度 令和15年度					⑤整備手法の有効性							
				地形•地	質状況から急	傾斜地対策	きとして最	も効果	限的かつ経済的	かな施設計画と	<i></i> 」た。	
④総事業費												
(国費:248百万円(4.5/10)、県費248百万円(4.5/10)、その他:55百万円(1.0/10))					⑥環境負荷等への配慮							
				環境負荷	の少ない工法	を採用する	らとともに	、必要	要最小限の掘削	间とした。		
⑤年度別の整		(事業費)										
令和6年度	地形測量、地質調査、詳細影		百万円	②事業計画		L mz.cz	-++>=		7 10 0 0 0 7 1	0		
令和7年度	用地測量、用地取得、立木補		百万円	地元安望 			中から受	益 有算	見担金の同恵に	は得られている。		
令和8年度	吹付枠工		百万円	(4) = #		許価				[貢献度ランク	/:b]	
令和9年度	吹付枠工		百万円	(4)事業	四直図金							
令和10年度			百万円		N	Sg歌のタ L=12.0 V	C保橋 W=10.0(2,5)) AB	大地种	100 mm	The the state of	
令和11年度	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		百万円			Sg#	所尾崎橋	1		-	Sg土沢樹 L=18.5	
令和12年度			百万円 百万円		•	新中原橋 27575 26.0 =10.0(2,5)	Sg十王橋 L=27.9 W=7.6	0.8		L=20.0 W=7.5		
令和13年度 令和14年度	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		百万円		青春	10.0(2.5) So尾輪指	神	野の2	2(急傾斜)	古福 Sg 神田木橋 L=40.0 W=6.0		
令和15年度	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		百万円			U=22.0 W=7.0	平 下尾崎海	海 西下	橋	L=40.0 W=6.0 歐尾沢橋		
口作り仕場	z %191+1L	10	ロハロ		尚沢橋	新西原橋	Cb寺下橋	4	大地 沢 没場裏	=7.5(1.5)	公室元 号	
※記載内突け	見込みであり、確定したものではな	7.15			号橋		W=4.5	Cb板崎橋	は			
_		> V 10			1	Sg浜沢橋 =20.5		N=7.0	を収入値 リリルバ値			
• 未整備	께덴· 판木룃					W=8.4	575	1/4			到夫利山 安寺	
⑥既整備内容	・期間・事業費	± V 1₀			,0(2.0)	Sg浜沢橋 _=20.5 W=8.4		N=7.0	を 成 が は	131174	图夫利山 安寺	
▼不益佣							-	15×		man - me	金波美沢 🖋	

