社会	会資本総合數	Ğ備計画	i B	<u> 方災・妥</u>	安全交付	<u> </u>												令	和07年01月17日	
計画の	名称 長島町にお	ける通学路	の交通安全	確保によ	る安心・多	そ全で暮らしや	すい地域づく	り(防災・安全	全)											
計画の	月間 令和 0 7	年度 ~	令和11	年度 (5	年間)												重点配分対象	象の該当	0	
交付対	象 長島町																			
計画の	目標 通学路安全	プログラム	ムに基づいた	:合同点検	等により排	出出した通学路	の危険箇所に	おける安全性を	を向上させるこ	ことにより、5	安心で快適に生	生活でき	る地域社会を構	築する。						
全体事	業費(百万円)	費(百万円) 合計(A+B+C+D) 700 A 700 B 0 C 0 D 効果促進事業費の割合 C/										/ (A + B + C + D) 0 %								
計画の成果目標(定量的指標)																				
											. (, , , , , , , , , , , , , , , ,	.,				定量的指標の現	現況値及び目標値			
番号						定	2量的指標の定	定義及び算定式							当初現況値	 目標値	最終目標値			
														F	27			R11		
1	通学路の合同点	検等により)抽出した道	路整備に	関する要は		率を100%にす	する。												
	通学路の合同点検等により抽出した道路整備に関する要改良延長の改良率 0%										%		100%							
	「要対策箇所の対策済率」=通学路の道路整備に関する改良済延長(m)/通学路の道路整備に関する要改良延長(m)×100																			
																·				
																		1		
																		1		
				 考等				個別施設計画	画を含む -	国土強靱作	とを含む (つ 定信	<u></u> 注自立圏を含む	- i	連携中枢都市圏を含む	- 流域水循環記	画を含む -	地域再生計	†画を含む -	
			in.									, ~= 1								

1

A 基幹事業		申张	+#++=#:		古拉	\top	$\overline{}$	$\overline{}$	亜美しかで東米タ	- 東	士区町44.7 /	- 車	±±ct	#888		△/★車業典	弗田	T
甘松東米(十)		事業	地域	I	直接間接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施期間(年度) R07 R08 R09 R10 R11					費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別						(事業箇所)	(延長・面積等)	冶潟・地区石	KU/ I	KU8	R09 R10 R11		(百万円)	世盆に	策定状況
I		一体的に実施することにより期待される効果 備考																
	_		一般	長島町	直接	TE自町	市町村	T++	一 / 体 / 横川中中中地,横	歩道整備 L=1.0km	長島町	\top		$\overline{}$		700		<u></u>
坦 路争某	A01-001	追路	一为又	伎島町	且按	長島町										/00	1	-
				<u></u>			道		川内工区					$\perp \perp$				
									·-									
I											小計					700	1	
I																		
															,			
			T		T	T					合計	T				700	1	
ĺ			\top	T	\top	\top	$\overline{}$	T	T			\top		\neg		1		T
1																		
1																		
					$\overline{}$				Т	Т		$\overline{}$		$\overline{}$		 		
1																	ı	
ĺ																		
ĺ																	т	
ĺ																		
ĺ																		
																	1	
			, 1	1				1					,					.1
			T	T	\top	T	T	$\overline{}$				T				1	<u> </u>	T

1 案件番号: 0000627266