社会	会資本総合整備計画防災・安全交付金			令和04年12月23日
計画の名	名称 児童生徒が安全に通学できる通学路の安全確保			
計画の期	期間 令和05年度 ~ 令和09年度 (5年間)		重点配分效	対象の該当 〇
交付対	ta 大津市			·
計画の目	目標 通学路交通安全プログラムに位置づけられた対策箇所で道路・歩道の整備に取り組み、通学路の安全確保を図る。			
全体事	■ 「 事業費(百万円)   合計(A + B + C + D)     1,359 A     1,359 B     0 C    (	0 D 0 効果仮		( + D ) 0 %
	計画の成果目標(定量的指標)			
番号			定量的指標の現況値及び目標	
	定量的指標の定義及び算定式	当初現況値	中間目標値	最終目標値
		令和5年度		令和9年度
1	通学路交通安全プログラムに位置づけられた要対策箇所に対し、対策を実施した割合の向上	1		
	通学路交通安全プログラムに位置づけられた要対策箇所における対策実施率を算出	0%	45%	95%
	〔対策完了箇所数〕 / 〔通学路交通安全プログラムに位置づけられた要対策箇所のうちの交付対象事業箇所〕 x 1 0 0			
i				
			1	ı

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	-	定住自立圏を含む	- 連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-

1

A 基幹事業												-					
		事業	地域		直接	1 宝宝老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		€施期間(st		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別			ŧ		イ宝カリム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R0′	06 R07 R0	J8 R09	(百万円)	便益比	策定状況
1			実施す	ることによ	より期待	寺される効果											
		備考															
道路事業	A01-001	道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	改築	` ´	バイパス L=0.4km	大津市				310		策定済
							道		Щ								
	A01-002	2 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	真野小学校区 市道北101	グリーンベルト L=80m	大津市				1		策定済
ĺ							道		3号線						'	1	
1																	
ĺ									-								
	A01-003	3 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	真野小学校区 市道幹100	グリーンベルト L=380m	大津市	$\top$	$\top$	$\top$	4		策定済
			-		-		道		7号線ほか						'	1	
									. 3								
	A01-004	4 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	→安	一	グリーンベルト L=470m	大津市	$\top$	$\neg \neg$	$\overline{}$	2	T	策定中
	AUT CC.		/ix	/\/+·i-	H12	7/4-12	道	~~	2号線	79 7 701 2	7/4-13					1	***
		<u> </u>														1	1
	101 00	一、关ゆ	一般	十海市	一支拉	十海士				グリーンベルト L=550m		$\neg \neg$	$\neg \neg$	$\overline{}$	T 2	Т	
	A01-005	退路	一为又	大津市	直接	大津市	市町村	父女		グリーンベルト L-550m	大津市				3	1	策定済
							道		2号線								
			<del></del>	<del></del>	<del></del>	<del></del>		<del></del>		<del></del>	<del></del>						
	A01-006	道路	一般	大津市	直接	大津市		交安		グリーンベルト L=280m	大津市				2	1	策定済
							道		9号線						<u> </u>		
					-												
			$\overline{}$		$\overline{}$			$\overline{}$								$\overline{}$	

1

A 基幹事業						-										-	
		事業	地域		I .	1 宝宝老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ŧ		「生んり」	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 RC	J6 R07	R08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	寺される効果											
<u> </u>		備考	<del></del>	<del></del>	<del></del>	<del></del>		<del></del>		T							<del></del>
道路事業	A01-007	道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安		側溝工、グリーンベルト L	大津市			1	5		策定済
							道		3号線	= 100m					'		
	A01-008	3 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	長等小学校区 市道中241	グリーンベルト L=250m	大津市				1		策定中
							道		3号線						'		
									_1						·	1	
	A01-009	9 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	長等小学校区 市道中231	グリーンベルト L=170m	大津市	$\top$	$\neg \neg$		1		策定中
							道	-	1号線						'		\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
									. 2						<u> </u>	1	1
	A01-010	0 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	▽安		グリーンベルト L=230m	大津市	$\top$	$\neg \neg$		2	. T	策定済
	/101 5.5	<u> </u>	130	/\-\	<del> </del>	/\/T-1-	道	^^	0号線	77 7 401 = ===	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			1	- '		****
		-															1
	A01-011	4 '苦吸	一般	大津市	直接	大津市	市町村	一大安	一	グリーンベルト L=800m	大津市	$\overline{}$			T 3	. Т	策定済
	AUT-UTT	<b>追</b> 路	一为又	入洋巾	旦按	大洋巾		父女		グリーンベルト L=OUUIII	大洋巾				3		<b>東</b> 正海
							道		060号線ほか						'		
			<del></del>	T,	<del></del>	<del></del>		<del></del>		т .				<del></del>			<del></del>
	A01-012	道路	一般	大津市	直接	大津市		交安		グリーンベルト L=200m	大津市			1	1		策定済
							道		059号線						'		
															'		
			_1								1				1	1	
							$\overline{}$										

A 基幹事業												,	,				
		事業	地域		直接	1 宝宝老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		E施期間(1		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号		種別			<b>₹</b>		11年力17年	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R0 <sup>/</sup>	06 R07 R0	.08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
			こ実施す	ることによ	ょり期待	寺される効果											
		備考															
道路事業	A01-013	」 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	瀬田東小学校区 市道東4	側溝工、グリーンベルト L	大津市			'	6		策定済
							道		531号線ほか	= 430m				'	<u> </u>		
I																	
1	A01-014	4 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	南郷小学校区 市道南344	グリーンベルト L=270m	大津市	$\top$			1		策定済
							道		1号線ほか						'		
1																1	
1	A01-015	5 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	改築	(2)幹2169号先線・伊	現道拡幅 L=0.7km	大津市	$\top$	$\top$	$\overline{}$	430	, [	策定済
1					_		道		香立						'		
1									<u> </u>								+
1																	
	A01-016	6 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	7 公安	瀬田北小学校区 東4102	側溝工、グリーンベルト L=		$\neg \neg$	$\neg \neg$	$\overline{}$	3	,	策定済
	Λοι σ.σ	면떠	133	八十四	百1×	八年中	道	X X		10.3km	八年市						X.E./A
1							<u></u>		一	U. SKIII				'			1
1																	
	124 04	- \ <del>-</del> \-			<b>─</b>		—— <sub>———</sub>	T		Late State I - O Flow	T. >==						
	A01-017	追路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	父女		グリーンベルト L=0.5km	大津市				3		策定済
							道		線					'			
																<del></del>	<u> </u>
	A01-018	3 道路	一般	大津市	直接	大津市		交安	平野小学校区 幹1044号	歩道整備 L=1.0km	大津市			'	10		策定済
							道		線								
1																	
1																	
			$\overline{}$	T	T	T											
1															<del></del>		
1																	
L																	

A 基幹事業	$\overline{}$	事業	地域	T 5/4	古拉	. Т	$\overline{}$	$\overline{}$	亜圭 トかっ 東 光々	事業内容	<b>士区町村夕</b> /	- 事業中	佐田田 (		全体事業費	弗田	T
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地球   種別		直接間接		種別 1	種別 2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名 / 港湾・地区名		施期間(			費用便益比	個別施設計画策定状況
李针尹未(八 <i>)</i>						:   fされる効果			サ未四四 /	(是及「固領寸)		NOO NOO	/ NOT IN	00 1100	(   (   (   (   (   (   (   (   (   (	医無比	水低水ル
		備考	<u> </u>	3000	יניונאליי	210000											-
道路事業	A01-019		一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	真野小学校区 市道北101	グリーンベルト L=170m	大津市	$\top$			2		策定済
							道		5号線								1
									1-2								
	'																
	A01-020	道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	逢坂小学校区 市道中340	グリーンベルト L=40m	大津市	$\Box$			1		策定済
							道		8号線								
															<u> </u>		
	'																
	A01-021	道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	瀬田東小学校区 市道東4	グリーンベルト L=130m	大津市				1		策定済
	1						道		528号線								
	A01-022	道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	小松小学校区 市道幹111	側溝工、グリーンベルト L=	= 大津市				40		策定済
							道		3号線ほか	350m							
	'																
												<del></del>			,	1	
	A01-023	道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	比叡平小学校区 市道中2	グリーンベルト L=170m	大津市				1		策定済
							道		114号線								
									<u> </u>	T		<del></del>	<del></del>		<del>-</del>	1	
	A01-024	道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安		側溝工、グリーンベルト L=	= 大津市				14		策定済
							道		2号線	270m							
		<u> </u>							<del></del>	т					<del></del>	T	
										1							
	1																

4

A 基幹事業																,	
	T	事業	地域		直接	1 宝宝老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		<b>延施期間(</b> 年		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号		種別			₹		11年力17年	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R07	06 R07 R08	J8 R09	(百万円)	便益比	策定状況
1			こ実施す	ることによ	ょり期待	寺される効果											
		備考															
道路事業	A01-025	道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安		グリーンベルト L=620m	大津市			'	7		策定済
							道		0号線					'	<u> </u>		
ĺ																	
	A01-026	ò道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	改築	(他)北6017号線・和邇	現道拡幅 L=0.2km	大津市				250		策定済
							道							'	'	1	
1																	
1									-								
1	A01-027	 .7 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	幹1072号線ほか	步道整備 L=0.5km	大津市	$\top$	$\top$	$\top$	20		策定済
1					-		道	-			ļ			'	'		
1																	1
1																	
1	A01-028	山田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	一般	大津市	直接	大津市	市町村	7 办安	仰木小学校区 北3024号	  側溝工、グリーンベルト L=		$\neg \neg$	$\overline{}$	$\overline{}$	19	T	策定済
	A01-020		XE(	八年中	日18	八年中	道	××	線ほか		八手巾			'	,	1	水たが
									<u>  除はか</u>	1.UKIII				'			
	134 00		- to	T		——————————————————————————————————————	——————————————————————————————————————	T	Tan - 1 24 14 Ea - 1 20 10 1 E	T	T				T 40	Т	
	A01-029	/ 道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安		歩道整備 L=50m	大津市			'	10	1	策定済
							道		線								
1									<del></del>	<del></del>		<del></del>					
	A01-030	〕道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	雄琴小学校区 市道幹107	防護柵設置ほか L=20m	大津市			'	8	1	策定済
							道		6号線ほか					'	<u> </u>		
1					-												
1																	
		+	$\top$	$\top$	$\top$	T	$\top$					$\top$	$\top$	$\overline{}$			
1																	

A 基幹事業																
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域種別	対象	直接間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名 / 港湾・地区名		期間(年度) R07 R08 R09	全体事業費(百万円)	費用 便益比	個別施設計画
			実施する	ることによ	り期待	される効果										
		備考	1	1	1	1		1	_		1			1		
道路事業	A01-031	道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	改築	志賀小学校区 市道中160	) 現道拡幅 L=115m	大津市			185		策定済
							道		8号線							
				_	_	_								_		
	A01-032	道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	小松小学校区 市道幹11	側溝工 L=20m	大津市			1		未策定
							道		4号線ほか							
						•		•		•	-					
	A01-033	道路	一般	大津市	直接	大津市	市町村	交安	平野小学校区 市道中400	) 側溝工ほか L=400m	大津市			12		-
							道		4号線							
						1		I.		1	ı				I	
											小計			1,359		
			1	1		1					l					
											合計			1,359		
			1	1		1	_1				l			1		
			1	1					1		I			I		
			1	1		1		I	1		I	1 1		1		
				1					1			1 1				

## 交付金の執行状況

(単位:百万円)

	R05	R06		(   12   17313 )
配分額 (a)	16	7		
計画別流用増 減額 (b)	0	0		
交付額 (c=a+b)	16	7		
前年度からの繰越額 (d)	0	12		
支払済額 (e)	4	19		
翌年度繰越額 (f)	12	0		
うち未契約繰越額(g)	12	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	75	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場	関係機関との協議に不測の			
合その理由	日数を要したため。			

## 事前評価チェックシート

計画の名称: 児童生徒が安全に通学できる通学路の安全確保

事前。評価	チェック様
1.目標の妥当性	
上位計画との整合性が確保されている。	0
I. 目標の妥当性	I
数値目標や指標を用いるなど、客観的かつ具体的な目標となっている。	0
I. 目標の妥当性	
地域の課題を踏まえた目標が設定されている。	0
. 計画の効果・効率性	
事業内容は、計画の目標を達成する上で適切なものとなっている。	0
日、計画の効果・効率性	
目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	0
指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	0
II. 計画の効果・効率性 指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものとなっている。	
	0
II. 計画の効果・効率性 ハードとソフトの連携等を図る計画である。	
	0
II. 計画の効果・効率性 事業の効果(1)十分な事業効果が確認されている。	
	O
II. 計画の効果・効率性 事業の効果(2)事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	
	0
III.計画の実現可能性 計画の具体性など、事業熟度が十分である。	
	0
III.計画の実現可能性 継続的な事業の展開が見込まれる。	
	0