

社会資本総合整備計画評価審議資料

**【道路維持課】**

社会資本総合整備計画

②社会資本の安全性が高く安心して暮らせる岐阜県づくり

(様式第7)

# 社会資本総合整備計画（活力創出基盤整備）

平成24年12月13日現在

計画の名称	2. 社会資本の安全性が高く安心して暮らせる岐阜県づくり		
計画の期間	平成21年度～平成25年度 (5年間)	交付団体	岐阜県
計画の目標			

社会資本の計画的な維持管理を実施するとともに、交通事故、豪雨、地震など全ての災害への備えが整った地域づくりを進め、併せて環境負荷の少ない持続型の社会づくりを行うなど、子供から高齢者まで、すべての人が安全で安心して暮らせる地域を形成する。

計画の成果目標（アウトカム指標）
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 県管理道路の死傷事故を、約1割削減する。</li> <li>・ 県管理道路に対する県民からの意見や苦情の件数を約1割削減する。（舗装の穴・劣化、落石など維持管理に直接関係ある件数に限る。）</li> <li>・ 緊急輸送道路における落石や橋梁耐震等、災害への備えのための対策率を100%実施する。</li> </ul>

アウトカム指標の定義及び算定式	アウトカム指標の現況値及び目標値			備考
	当初現況値 (H21当初)	中間目標値 (H23末)	最終目標値 (H25末)	
県警の統計データより、県管理道路の死傷事故件数削減割合を算出する。 $\left[ \frac{H20年件数 - H25年件数}{H20年件数} \right] \geq 0.1$	約4,500件	—	約4,000件	
苦情データベースより、苦情件数削減割合を算出する。 $\left[ \frac{H20年件数 - H25年件数}{H20年件数} \right] \geq 0.1$	約1,500件	—	約1,350件	
緊急輸送道路における要対策箇所（落石、橋梁耐震）の対策率から算出する。 $\left[ \frac{H20年まで対策件数 + H21年以降対策件数}{要対策件数} \right]$	83%	—	100%	
全体事業費 合計 (A+B+C) 6,815 百万円 A 6,656 百万円 B 0 百万円 C 159 百万円	効果促進事業費の割合 $C / (A+B+C)$			2.3%

## 交付対象事業

A 地方道路整備事業														全体事業費 (百万円)	備考			
番号	事業種別	地域種別	交付団体	直接 間接	事業 主体	道路 種別	省略 工種	率 (基本)	要素事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間 (年度)						
												H21	H22	H23	H24	H25		
2-A163	道路	雪寒	岐阜県	直接		国道	除雪	2/3	国道156号他	除雪L=527.1km	高山市他						2,000	
2-A164	道路	雪寒	岐阜県	直接		都道府県道	除雪	2/3	(主)古川清見線他	除雪L=1,073.1km	高山市他						4,000	
2-A250	道路	雪寒	岐阜県	直接		国道	除雪(機械)	2/3	除雪機械調達	除雪機械の更新・増強	県内一円						328	※
2-A251	道路	雪寒	岐阜県	直接		都道府県道	除雪(機械)	2/3	除雪機械調達	除雪機械の更新・増強	県内一円						328	※
合計																	6,656	

B 関連社会資本整備事業														全体事業費 (百万円)	備考			
番号	事業種別	地域種別	交付団体	直接 間接	事業 主体	省略 工種	率 (基本)	要素事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間 (年度)							
												H21	H22	H23	H24	H25		
合計																	0	

番号	一体的に実施することにより期待される効果																備考

C 効果促進事業														全体事業費 (百万円)	備考			
番号	事業種別	地域種別	交付団体	直接 間接	事業 主体	省略 工種	率 (基本)	要素事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間 (年度)							
												H21	H22	H23	H24	H25		
2-C7	施設整備	一般	岐阜県	直接		システム改修	0.55	道路雪情報システム改修	積雪・凍結センサーのFOMA化	本巣市外							36	
2-C9	事故防止	一般	岐阜県	直接		沿道間伐	0.55	沿道間伐推進事業	沿道立木の伐採								123	
合計																	159	

番号	一体的に実施することにより期待される効果																備考
2-C7	道路雪情報システムを構成する積雪・凍結センサーの機能向上を図り、冬期の交通安全を確保する。																
2-C9	除雪事業の効率化と、凍結によるスリップ事故を防止し、冬期道路交通の安全を確保する。																

その他に関する事業

事業種別	地域種別	交付団体	直接間接	事業主体	道路種別	省略工種	率(基本)	要素事業名	事業内容(延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
											H21	H22	H23	H24	H25		
2-A1	道路	一般	岐阜県	直接	国道	交安	0.55	(国) 2 5 6号外	道路標識	全市町村						202	
2-A2	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 岐阜南濃線外	道路標識	全市町村						290	
2-A3	道路	一般	岐阜県	直接	国道	交安	0.55	(国) 1 5 6号外	橋梁防護柵	全市町村						225	
2-A4	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 岐阜羽島線外	橋梁防護柵	全市町村						822	
2-A5	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 岐阜南濃線外	防護柵	全市町村						210	
2-A6	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 岐阜羽島線・加納坂井工区	自歩道整備 L=1.1km	岐阜市						130	
2-A6-2	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	加納西地区(一) 岐阜羽島線	自歩道の整備 L=1.1km	岐阜市						225	
2-A7	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 岐阜停車場城南線・加納栄町工区	自歩道整備 L=0.9km	岐阜市						122	
2-A8	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 下中屋笠松線・常磐工区	歩道整備 L=0.5km	笠松町						84	
2-A9	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 岐阜稲沢線・美笠通工区	自歩道整備 L=1.1km	笠松町						30	
2-A10	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 関本巢線・高富工区	自歩道整備 L=0.5km	山県市						380	
2-A11	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 六軒停車場線・古市場工区	歩道整備 L=0.2km	各務原市						52	
2-A12	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 関本巢線・高富工区	歩道整備 L=0.2km	山県市						200	
2-A13	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 岐阜大野線・正木工区	歩道整備 L=0.2km	岐阜市						90	
2-A14	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 岐阜南大野線・琴塚工区	歩道整備 L=0.9km	岐阜市						363	
2-A15	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 北野乙狩線・出屋敷工区	歩道整備 L=0.9km	岐阜市						305	
2-A16	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 岐阜羽島停車場線・福寿町工区	歩道整備 L=0.4km	羽島市						50	
2-A17	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 岐阜南濃線・舟橋町工区	歩道整備 L=0.7km	羽島市						50	
2-A18	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 岐阜環状線・江添工区	交差点改良 L=0.2km	岐阜市						10	
2-A19	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 岐阜美山線・山吹町工区	歩道整備 L=0.3km	岐阜市						42	
2-A20	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 岐阜関ヶ原線・府中工区	歩道整備 L=1.3km	垂井町						547	
2-A21	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 岐阜南濃線・高須工区	歩道整備 L=0.5km	海津町						265	
2-A22	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 南濃関ヶ原線・柏尾工区	歩道整備 L=1.3km	養老町						590	
2-A23	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 大垣大野線・林町工区	自歩道整備 L=1.1km	大垣市						50	
2-A24	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 垂井停車場線・垂井工区	歩車共存 L=2.1km	垂井町						60	
2-A25	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 岐阜関ヶ原線・片山工区	簡易P A L=0.1km	池田町						190	
2-A26	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 中之元古川線・古川工区	歩道整備 L=1.4km	大野町						370	
2-A27	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 藤橋池田線・小島工区	歩道整備 L=0.8km	揖斐川町						280	
2-A28	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 江南開線・倉知工区	交差点改良 L=0.4km	関市						50	
2-A29	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 美濃洞戸線・片知工区	歩道整備 L=0.8km	美濃市						376	
2-A30	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 勝山山田線・倉知工区	自歩道整備 L=1.9km	関市						30	
2-A31	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 関本巢線・小屋名工区	歩道整備 L=0.2km	関市						20	
2-A32	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 坂祝開線・宮河町工区	歩道整備 L=0.3km	関市						100	
2-A33	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 関本巢線・千疋橋工区	自歩道整備 L=1.1km	関市						283	
2-A34	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 白山美濃線・白山工区	交差点改良 L=0.1km	郡上市						10	
2-A35	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 大和美並線・島工区	歩道整備 L=0.4km	郡上市						200	
2-A36	道路	一般	岐阜県	直接	国道	交安	0.55	(国) 4 1 8号・羽生工区	簡易P A L=0.1km	富加町						110	
2-A37	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 蜂屋太田線・太田町工区	自歩道整備 L=0.6km	美濃加茂市						130	
2-A38	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 御嵩犬山線・中恵土工区	自歩道整備 L=0.1km	可児市						10	
2-A39	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 富加祝線・加茂野町工区	歩道整備 L=0.1km	美濃加茂市						60	
2-A40	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 山之上古井線・山之上工区	歩道整備 L=0.1km	美濃加茂市						350	
2-A41	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 御嵩犬山線・下恵土工区	交差点改良 L=0.2km	可児市						80	
2-A42	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 多治見犬山線・小泉町工区	交差点改良 L=0.5km	多治見市						480	
2-A43	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 上山田寺河戸線・山田町工区	歩道整備 L=0.6km	瑞浪市						89	
2-A44	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 土岐可児線・久尻工区	交差点改良 L=0.2km	土岐市						270	
2-A45	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 妻木笠原線・笠原町工区	交差点改良 L=0.1km	多治見市						82	
2-A46	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 上山田寺河戸線・寺河戸町工区	歩道整備 L=0.1km	瑞浪市						465	
2-A47	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 多治見恵那線・下石町工区	歩道整備 L=0.4km	土岐市						250	
2-A48	道路	一般	岐阜県	直接	国道	交安	0.55	(国) 3 6 3号・明智工区	自歩道整備 L=0.3km	恵那市						235	
2-A49	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 恵那峡公園線・学頭工区	歩道整備 L=0.4km	恵那市						253	
2-A50	道路	一般	岐阜県	直接	国道	交安	0.55	(国) 2 5 6号・加子母工区	歩道整備 L=0.9km	中津川市						309	
2-A51	道路	一般	岐阜県	直接	国道	交安	0.55	(国) 2 5 6号・坂下工区	歩道整備 L=0.4km	中津川市						120	
2-A52	道路	一般	岐阜県	直接	国道	交安	0.55	(国) 4 1 8号・武並町工区	歩道整備 L=1.4km	恵那市						374	
2-A53	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 関金山線・金山町工区	歩道整備 L=0.3km	下呂市						180	
2-A54	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(主) 神岡河合線・大江工区	歩道整備 L=0.8km	飛騨市						300	
2-A55	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	(一) 古川国府線・金森町工区	歩道整備 L=0.2km	飛騨市						540	
2-A55-2	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	交安	0.55	古川町地区(一) 古川国府線	歩道の整備 L=0.1km	飛騨市						370	
2-A56	道路	一般	岐阜県	直接	国道	交安	0.55	(国) 2 5 6号・長良福光工区	事故危険箇所対策	岐阜市						50	









2-A608	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	交安	0.55	(一)中野方苗木線・高山工区	歩道整備 L=1.5km	中津川市							380
2-A609	道路	一般	岐阜県	直接		国道	交安	0.55	(国)158号・花里工区	歩道整備 L=0.3km	高山市							50
2-A610	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	交安	0.55	(一)段々々野線・無数河工区	歩道整備 L=0.1km	高山市							65
2-A611	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	交安	0.55	(一)小熊正木線・正木工区	交差点改良 L=0.1km	羽島市							250
2-A612	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	交安	0.55	(一)中之元古川線・野工区	歩道整備 L=0.7km	大野町							200
2-C10	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	交安	0.55	道路規制情報のアラームメール配信機能整備	道路規制情報のアラームメール配信機能整備								8
2-C11	道路	一般	岐阜県	直接				0.55	効率的な維持補修の実証	ME、MSを活用した効率的な維持補修の実証事業	高度な技術力を有する人材や県民ボランティアを活用した効率的な維持補修の実証	県内一円						120
2-C12	道路	一般	岐阜県	直接				0.55	修繕計画策定	施設情報の収集とデータベース化による効率的な維持補修の実証事業	橋梁、トンネル以外の道路施設の施設諸元の把握とデータベース化による維持補修の実証	県内一円						550
2-C13	道路	一般	岐阜県	直接				0.55	修繕計画策定	トンネル補修計画策定事業	トンネルの長寿命化修繕計画策定	県内一円						845
2-A301	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)156号 郡上市～白川村	舗装補修 L=75.4km	郡上市～白川村							600
2-A302	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)157号 岐阜市～本巣市	舗装補修 L=72.4km	岐阜市～本巣市							600
2-A303	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)158号 高山市	舗装補修 L=95.9km	高山市							650
2-A304	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)248号 岐阜市～多治見市	舗装補修 L=44.9km	岐阜市～多治見市							450
2-A305	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)256号 岐阜市～中津川市	舗装補修 L=161.3km	岐阜市～中津川市							1,000
2-A306	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)257号 恵那市～高山市	舗装補修 L=102.3km	恵那市～高山市							650
2-A307	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)303号 本巣市～揖斐川町	舗装補修 L=51.7km	本巣市～揖斐川町							480
2-A308	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)360号 飛騨市～白川村	舗装補修 L=57.0km	飛騨市～白川村							550
2-A309	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)361号 高山市	舗装補修 L=48.0km	高山市							500
2-A310	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)363号 土岐市～中津川市	舗装補修 L=58.2km	土岐市～中津川市							550
2-A311	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)365号 大垣市～関ヶ原町	舗装補修 L=19.8km	大垣市～関ヶ原町							300
2-A312	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)417号 揖斐川町～大垣市	舗装補修 L=45.2km	揖斐川町～大垣市							500
2-A313	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)418号 本巣市～恵那市	舗装補修 L=131.8km	本巣市～恵那市							800
2-A314	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.55	(国)471号 飛騨市～高山市	舗装補修 L=55.7km	飛騨市～高山市							600
2-A315	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.56	(国)472号 郡上市	舗装補修 L=29.4km	郡上市							500
2-A410	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)156号 宮谷橋外2橋工区	橋梁補修L=0.2km	白川村							21
2-A411	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)157号 遊谷橋	橋梁補修L=0.1km	本巣市							21
2-A412	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)158号 鞍垣内橋外5橋工区	橋梁補修L=0.1km	高山市							100
2-A413	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)257号 源吾輪橋外3橋工区	橋梁補修L=0.2km	恵那市～高山市							63
2-A414	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)257号 松の木橋外4橋工区	橋梁補修L=0.2km	高山市							63
2-A415	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)大垣一宮線 濃尾大橋工区	橋梁補修L=0.8km	羽島市～一宮市							110
2-A512	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)156号・新平瀬トンネル他工区	トンネル防災対策L=8.1km	高山市～白川村							650
2-A513	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)157号・佐原トンネル他工区	トンネル防災対策L=1.7km	本巣市							300
2-A514	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)158号・平湯トンネル他工区	トンネル防災対策L=4.6km	郡上市							350
2-A515	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)256号・美山第1トンネル他工区	トンネル防災対策L=7.6km	山県市～中津川市							500
2-A516	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)257号・新木の美トンネル他工区	トンネル防災対策L=6.7km	恵那市～下呂市							600
2-A517	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)303号・椿井野トンネル他工区	トンネル防災対策L=9.5km	揖斐川町							400
2-A518	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)360号・岸奥トンネル他工区	トンネル防災対策L=5.2km	飛騨市							200
2-A519	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)361号・秋神トンネル他工区	トンネル防災対策L=4.4km	高山市							250
2-A520	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)361号・上石津第1トンネル他工区	トンネル防災対策L=1.6km	大垣市							250
2-A521	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)417号・漆原乙女トンネル他工区	トンネル防災対策L=11.5km	揖斐川町							300
2-A522	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)471号・笹島トンネル他工区	トンネル防災対策L=1.5km	飛騨市～高山市							200
2-A523	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)472号・坂本トンネル工区	トンネル防災対策L=1.3km	高山市～郡上市							100
2-A524	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	修繕	0.5	(主)名古屋多治見線・古虎溪トンネル他工区	トンネル防災対策L=16.5km	多治見市他							500
2-A525	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	修繕	0.5	(一)鮎立恩地線・阿多岐トンネル他工区	トンネル防災対策L=16.2km	郡上市他							500
2-A526	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	修繕	0.5	(主)江南関線・前渡歩道橋他工区	歩道橋防災対策L=2.0km	各務原市他							250
2-A527	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	修繕	0.5	(一)善師野多治見線・愛岐ヶ丘歩道	歩道橋防災対策L=2.0km	可児市他							250



2-A528	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)下呂白川線・和泉外11工区	落石対策	下呂市							2,000	
2-A529	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)鮎立恩地線・阿多岐外8工区	落石対策	郡上市							1,000	
2-A530	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)361号・大古井工区	落石対策	高山市							45	
2-A531	道路	一般	岐阜県	直接		国道	修繕	0.5	(国)256号・相生工区	落石対策	郡上市							9	
2-A532	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)白鳥板取線・島工区	落石対策	郡上市							14	
2-A533	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)石徹白前谷線・前谷工区	落石対策	郡上市							18	
2-A534	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)白川福岡線・三川2工区	落石対策	白川町							47	
2-A613	道路	一般	岐阜県	直接		国道	交安	0.55	(国)256号・大宮町工区	電線共同溝 L=0.80km	岐阜市							200	
2-A614	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	交安	0.55	(主)岐阜環状線・福光西工区	交差点改良 L=0.20km	岐阜市							300	
2-A615	道路	一般	岐阜県	直接		国道	交安	0.55	(国)417号・粕ヶ原工区	歩道整備 L=0.16km	池田町							50	
2-A616	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	交安	0.55	(主)岐阜関ヶ原線・下磯工区	簡易PA L=0.20km	大野町							250	
2-A617	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	交安	0.55	(主)関金山線・下之保工区	歩道整備 L=0.25km	関市							200	
2-A618	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	交安	0.55	(一)武並土岐多治見線・土岐津町	歩道整備 L=0.25km	土岐市							100	
2-A619	道路	一般	岐阜県	直接		国道	交安	0.55	(国)363号・明智町吉良見工区	歩道整備 L=1.20km	恵那市							300	
2-A620	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	交安	0.55	(主)下呂小坂線・跡津工区	歩道整備 L=0.20km	下呂市							30	
2-A621	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	交安	0.55	(主)関金山線・金山工区	歩道整備 L=0.09km	下呂市							10	
2-A624	道路	一般	岐阜県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)国府見座線・古川工区	雪寒	飛騨市							400	
A'	-								※地方道路整備事業に移行事業無し									0	
B'	-								※関連社会資本整備事業に移行事業無し									0	
C'	-								※効果促進事業に移行事業無し									0	
合計																		87,181	

A'	0	B'	0	C'	0	(C+C')/((A+A')+(B+B')+C+C')	2.3%
----	---	----	---	----	---	-----------------------------	------

**その他に関する事業【その他に関する事業の計画17への移行分】**

事業種別	地域種別	交付団体	直接間接	事業主体	道路種別	省略工種	率(基本)	要素事業名	事業内容(延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
											H21	H22	H23	H24	H25		
C'	道路	一般	岐阜県	直接	国道	修繕	0.5	(国)156号・椿原橋外6橋工区	橋梁補修L=2.4km	白川村						510	
C'	道路	一般	岐阜県	直接	都道府県道	修繕	0.55	(一)上野関線 睦橋工区	橋梁補修L=0.2km	美濃市						70	