社会資本総合整備計画(活力創出基盤整備)

災害に強い道路整備(復興基本方針関連(全国防災))

(第3回変更)

ひろしまし

平成25年3月

						衣	社会資本総合整備	計画(活力	創出整	備)							平成25	年3月28日
	の名称	6			(復興基本方		全国防災))											
	の期間		平成23年	度 ~ 平	成24年度 (2年間)		交付対象	広島市									
	の目標																	
災害に引	★い道路ネース																	
	計画の成	果目標(定量的指標	票)														
道路の泊	去面崩壊防	5止対策や	や橋梁の耐	震対策を行	うことにより	、災害に	歯い道路ネットワークの整備	情を行い、緊急輔	翁送道路や多	そ全に通行できる道路の	の確保を図る。							
	定量的指	旨標の定業	長及び算定	式							定量的指標の現況値及び目標値						備考	
豪雨・	豪雪等、落	茶石・崩壊	複の対策が	必要とされ	た道路法面の	対策率					当初現況値	当初現況値 中間目標値						
耐震補	魚が必要と	: された杭	喬梁の対策	率							(H23	中間目標値 最終目標値 3当初) (H24末)						
	(安全な	道路の確	保率)=	Σ (対策箇	所数) / 6 (直路防災約	念点検(豪雨・豪雪等、落石	・崩壊)等の要	対策箇所数)	0				50			
	(安全な	道路の確	(保率) =	Σ (対策箇	所数) / 2 1	(要対策圏	斯 所数)				0				24			
	•		合					0 百万		0.TT	効果促進	事業費の害	副合					0.0%
	全体事業費	Ę	(A+E	3+C)	123 百万日	9 A	123 百万円 B	0 百万 0 円	С	0 百万円	C/(A	A+B+C)						0.0%
交付対象	東事業																	
A1 基																		
番号	事業	地域	交付	直接	道路 事業者	省略	要素となる事業名			事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)			(年度)	全体事業費		備考
		425 1111			₱来有 	工種	(事業箇所))		(延長・面積等)	川町刊名	H23	110.4				(百万円)	
.!	種別	種別	対象	間接	種別.	工/里	(尹未酉川)			OC. 1		1120	H24	H25	H26	H27	(日万円)	
6-A1-1	種別 道路	種別 一般	対象 広島市	直接	種別 市町村		(市)東1区161号線【		落石対策(広島市	1120	H24	H25	H26	H27	13	
6-A1-1 6-A1-3						道修繕		道路防災事業】		L=0.1km)	広島市 広島市	1123	H24	H25	H26	Н27		
	道路	一般	広島市	直接	市町村	道 修繕 道 修繕	(市) 東1区161号線【	道路防災事業】	落石対策(L=0.1km) L=0.1km)		1120	H24	H25	H26	H27	13	
6-A1-3	道路 道路	一般 一般	広島市 広島市	直接 直接	市町村都道府県	道 修繕 道 修繕 道 修繕	(市)東1区161号線【 (主)広島湯来線【道路防	道路防災事業】 5災事業】 【道路防災事業】	落石対策(L=0.1km) L=0.1km) L=0.1km)	広島市	1120	H24	H25	H26	H27	13 5	
6-A1-3 6-A1-6	道路 道路 道路	一般 一般 一般	広島市 広島市 広島市	直接直接直接	市町村都道府県市町村	道 修繕 道 修繕 道 修繕	(市) 東1区161号線【 (主) 広島湯来線【道路防 (市) 安佐北4区351号線	道路防災事業】 5災事業】 【道路防災事業】	落石対策(落石対策)	L=0.1km) L=0.1km) L=0.1km)	広島市 広島市	1123	Н24	H25	H26	H27	13 5 11	
6-A1-3 6-A1-6	道路 道路 道路	一般 一般 一般	広島市 広島市 広島市	直接直接直接	市町村都道府県市町村	道 修繕 道 修繕 道 修繕	(市) 東1区161号線【 (主) 広島湯来線【道路防 (市) 安佐北4区351号線	道路防災事業】 5災事業】 【道路防災事業】	落石対策(落石対策)	L=0.1km) L=0.1km) L=0.1km)	広島市 広島市	1120	H24	H25 - - - - - - -	H26	H27	13 5 11	
6-A1-3 6-A1-6	道路 道路 道路	一般 一般 一般	広島市 広島市 広島市	直接直接直接	市町村都道府県市町村	道 修繕 道 修繕 道 修繕	(市) 東1区161号線【 (主) 広島湯来線【道路防 (市) 安佐北4区351号線	道路防災事業】 5災事業】 【道路防災事業】	落石対策(落石対策)	L=0.1km) L=0.1km) L=0.1km)	広島市 広島市	1120	H24		H26	Н27	13 5 11 94	
6-A1-3 6-A1-6 6-A1-9	道路 道路 道路	一般 一般 一般 一般	広島市 広島市 広島市 広島市	直接直接直接	市町村都道府県市町村	道 修繕 道 修繕 道 修繕	(市) 東1区161号線【 (主) 広島湯来線【道路防 (市) 安佐北4区351号線	道路防災事業】 5災事業】 【道路防災事業】	落石対策(落石対策)	L=0.1km) L=0.1km) L=0.1km)	広島市 広島市	1120	H24		H26	Н27	13 5 11 94	
6-A1-3 6-A1-6 6-A1-9 B 関連	道路 道路 道路 道路	一般 一般 一般 一般	広島市 広島市 広島市 広島市	直接直接直接	市町村都道府界市町村市町村	道 修繕 道 修繕 道 修繕 道 修繕	(市) 東1区161号線【 (主) 広島湯来線【道路队 (市) 安佐北4区351号線 (市) 西5区草津鈴が峰線	道路防災事業】 5災事業】 【道路防災事業】 【鈴が峰陸橋】	落石対策(落石対策)	L=0.1km) L=0.1km) L=0.1km)	広島市 広島市 広島市	1120				Н27	13 5 11 94 123	備考
6-A1-3 6-A1-6 6-A1-9	道路 道路 道路 道路	一般 一般 一般 一般	広島市 広島市 広島市	直接直接直接	市町村都道府県市町村	道 修繕 道 修繕 道 修繕 道 修繕	(市) 東1区161号線【 (主) 広島湯来線【道路防 (市) 安佐北4区351号線	道路防災事業】 5災事業】 【道路防災事業】 【鈴が峰陸橋】	落石対策(落石対策)	L=0. 1km) L=0. 1km) L=0. 1km) L=0. 2km)	広島市 広島市	H23		合計		H27	13 5 11 94	備考
6-A1-3 6-A1-6 6-A1-9 B 関連	道路 道路 道路 道路 道路 道路 事社会資本	一般 一般 一般 一般 地域	広島市 広島市 広島市 広島市	直接直接直接直接	市町村都道府界市町村市町村	道 修繕 道 修繕 道 修繕 道 修繕	(市) 東1区161号線【 (主) 広島湯来線【道路队 (市) 安佐北4区351号線 (市) 西5区草津鈴が峰線	道路防災事業】 5災事業】 【道路防災事業】 【鈴が峰陸橋】	落石対策(落石対策)	L=0. 1km) L=0. 1km) L=0. 1km) L=0. 2km)	広島市 広島市 広島市		事業実	合計 施期間 H25	(年度)		13 5 11 94 123 全体事業費 (百万円)	備考
6-A1-3 6-A1-6 6-A1-9 B 関連	道路 道路 道路 道路 車社会資本	一般 一般 一般 一般 地域	広島市 広島市 広島市 広島市	直接直接直接直接	市町村都道府界市町村市町村	道 修繕 道 修繕 道 修繕 道 修繕	(市) 東1区161号線【 (主) 広島湯来線【道路队 (市) 安佐北4区351号線 (市) 西5区草津鈴が峰線	道路防災事業】 5災事業】 【道路防災事業】 【鈴が峰陸橋】	落石対策(落石対策)	L=0. 1km) L=0. 1km) L=0. 1km) L=0. 2km)	広島市 広島市 広島市		事業実	合計	(年度)		13 5 11 94 123	備考
6-A1-3 6-A1-6 6-A1-9 B 関連	道路 道路 道路 道路 車社会資本 種別	一般 一般 一般 一般 地域 種別	広島市 広島市 広島市 大島市 大島市	直接直接直接直接	市町村市町村市町村	道 修繕 道 修繕 道 修繕 道 修繕	(市) 東1区161号線【 (主) 広島湯来線【道路队 (市) 安佐北4区351号線 (市) 西5区草津鈴が峰線	道路防災事業】 5災事業】 【道路防災事業】 【鈴が峰陸橋】	落石対策(落石対策)	L=0. 1km) L=0. 1km) L=0. 1km) L=0. 2km)	広島市 広島市 広島市		事業実	合計 施期間 H25	(年度)		13 5 11 94 123 全体事業費 (百万円)	備考
6-A1-3 6-A1-6 6-A1-9 B 関近 番号	道路 道路 道路 道路 車社会資本 種別	一般 一般 一般 一般 一般 地域 種別 実施する	広島市 広島市 広島市 大島市 大島市	直接直直接直直接直直接	市町村市町村市町村	道 修繕 道 修繕 道 修繕 道 修繕	(市) 東1区161号線【 (主) 広島湯来線【道路队 (市) 安佐北4区351号線 (市) 西5区草津鈴が峰線	道路防災事業】 5災事業】 【道路防災事業】 【鈴が峰陸橋】	落石対策(落石対策)	L=0. 1km) L=0. 1km) L=0. 1km) L=0. 2km)	広島市 広島市 広島市		事業実	合計 施期間 H25	(年度)		13 5 11 94 123 全体事業費 (百万円)	

市町村名 港湾・地区名

H23

H24

事業内容

事業実施期間 (年度)

H25

合計

H26

H27

備考

備考

全体事業費 (百万円)

地域

種別

事業

種別

番号

番号

交付

対象

一体的に実施することにより期待される効果

直接

間接

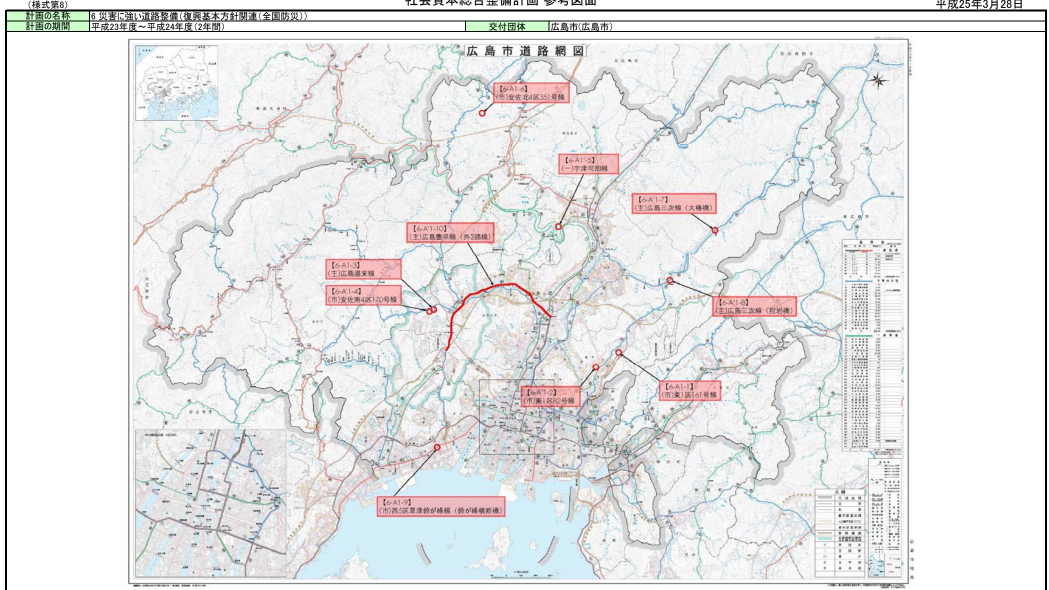
事業者

省略

工種

要素となる事業名

その他員	関連する事	業															K
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	省略 工種		要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間 (年度)					全体事業費	備考
田夕	種別	種別	対象	間接	尹未但						H23	H24	H25	H26	H27	(百万円)	
6-A' 1-2	道路	一般	広島市	直接		市町村道	修繕	(市) 東1区82号線【道路防災事業】	落石対策(L=0.1km)	広島市						18	
6-A' 1-4	道路	一般	広島市	直接		市町村道	修繕	(市) 安佐南4区170号線【道路防災事業】	落石対策(L=0.1km)	広島市						47	
6-A' 1-5	道路	一般	広島市	直接		都道府県道	修繕	(一) 宇津可部線【道路防災事業】	落石対策(L=0.6km)	広島市						150	
6-A' 1-7	道路	一般	広島市	直接		都道府県道	修繕	(主) 広島三次線【大椿橋】	橋脚補強(L=0.1km)	広島市						10	
6-A' 1-8	道路	一般	広島市	直接		都道府県道	修繕	(主) 広島三次線【抱岩橋】	橋脚補強(L=0.1km)	広島市						10	
6-A' 1-10	道路	一般	広島市	直接		都道府県道	修繕	(主) 広島豊平線【広島豊平線外3路線(広島新交通1号線)】	落橋防止(L=11km)	広島市						482	



社会資本整備総合交付金チェックシート

(汎用タイプ)

計画の名称: 災害に強い道路整備(復興基本方針関連(全国防災))

都道府県名: 広島市

チェック欄

	V V IPIN
I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	0
②地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の整合性)	0
Ⅱ. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	0
②定量的指標の明瞭性	0
③目標と事業内容の整合性	0
④事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性	0
Ⅲ. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の 確実性)	0
②地元の機運(住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性)	0