

近畿地方整備局
直轄事業の事業計画(京都府)

平成21年度 概算要求分

公園関係

治水関係

道路関係

港湾空港関係

国営公園事業の事業計画

平成21年度概算要求 淀川河川公園事業 京都府関連分

(単位:百万円)

公園名	対象項目	事業規模	平成20年度当初		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	事業進捗見込み
			事業費	負担額			
淀川河川公園	整備費	約88ha	31.790	10.593	基本設計等	三川合流域公園基本設計等	増加傾向(70百万~90百万)
淀川河川公園	維持管理費	約20ha	21.335	9.578	既開園区域の植物管理、建物管理、工作物管理、清掃、公園施設の維持修繕、保守点検等	既開園区域の植物管理、建物管理、工作物管理、清掃、公園施設の維持修繕、保守点検等	前年度並み(22百万円~32百万円)
合計			53.125	20.171			

平成21年度概算要求 治水関係事業 [京都府]

(単位:千円)

(単位:百万円)

対象科目	全体事業規模	H20年度当初		H20年度事業内容	平成21年度事業内容	H21年度事業進捗見込み
		事業費	負担額 ^(注)			
河川整備事業費		11,816,021	4,279,062			(10,739 ~ 12,075 百万円)
河川改修費		8,876,800	2,958,932			(7,664 ~ 8,531 百万円)
一般河川改修		4,292,800	1,430,932			前年並み (3,343 ~ 4,210 百万円)
淀川中下流	直轄管理区間 L=53.1Km	286,500	95,500	橋梁架設1橋、河道掘削(宇治市)	旧橋撤去、河道掘削、堤防強化(宇治市)	前年並み (247 ~ 642 百万円)
桂川	直轄管理区間 L=33.6Km	1,885,000	628,333	大下津地区用地補償(京都市)	大下津地区用地補償(京都市)	前年並み (1,588 ~ 1,688 百万円)
瀬田川	直轄管理区間 L=7.5Km	67,100	22,366	河床掘削(大津市)	河床掘削(大津市)	前年並み (65 ~ 88 百万円)
木津川下流	直轄管理区間 L=37.0Km	357,000	119,000	樋門改築(井手町)	樋門改築(井手町)、堤防強化(城陽市他)	前年並み (407 ~ 757 百万円)
木津川上流	直轄管理区間 L=64.2Km	59,200	19,733	工事実施の測量等	工事実施の測量等	前年並み (65 ~ 65 百万円)
由良川	直轄管理区間 L=56.4Km	1,638,000	546,000	戸田地区用地(福知山市)	戸田地区用地、築堤(福知山市)	前年並み (970 ~ 970 百万円)
水防災対策特定河川		4,584,000	1,528,000			前年並み (4,321 ~ 4,321 百万円)
由良川	直轄管理区間 L=56.4Km	4,584,000	1,528,000	輸中堤整備 (河守地区、千原・尾藤地区、北有路地区、南有路地区、公庄地区(福知山市)、水間・中山地区、志高地区、大川地区(舞鶴市))	輸中堤整備 (河守地区、千原・尾藤地区、北有路地区、南有路地区、公庄地区(福知山市)、水間・中山地区、志高地区、大川地区、上東地区(舞鶴市))	前年並み (4,321 ~ 4,321 百万円)
河川維持修繕費		2,721,927	1,224,867			(2,712 ~ 3,181 百万円)
淀川中下流	直轄管理区間 L=83.9km	1,439,100	647,595	維持:水閘門操作、堤防除草他 修繕:水閘門等修繕・護岸修繕他、排水ポンプ車(広域用)等 増強、維持用機械の維持管理	維持:水閘門操作、堤防除草他 修繕:水閘門等修繕・護岸修繕他、排水ポンプ車(広域用)等 増強、維持用機械の維持管理	前年並み (1,428 ~ 1,640 百万円)
瀬田川	直轄管理区間 L=7.5km	160,000	72,000	維持:水閘門操作、堤防除草他 修繕:障害物除去	維持:水閘門操作、堤防除草他 修繕:障害物除去	前年並み (138 ~ 138 百万円)
木津川下流	直轄管理区間 L=37.0km	631,895	284,353	維持:水閘門操作、堤防除草他 修繕:障害物除去、排水ポンプ車(広域用)等増強、維持用 機械の維持管理	維持:水閘門操作、堤防除草他 修繕:障害物除去、排水ポンプ車(広域用)等増強、維持用機械の 維持管理	前年並み (671 ~ 889 百万円)
木津川上流	直轄管理区間 L=64.2km	33,700	15,165	維持:水閘門操作、堤防除草他 修繕:障害物除去	維持:水閘門操作、堤防除草他 修繕:障害物除去	前年並み (34 ~ 34 百万円)
由良川	直轄管理区間 L=56.4km	457,232	205,754	維持:水閘門操作、堤防除草他 修繕:障害物除去、IT関連修繕、排水ポンプ車(広域用)等増 強、維持用機械の維持管理	維持:水閘門操作、堤防除草他 修繕:障害物除去、IT関連修繕、排水ポンプ車(広域用)等増強、 維持用機械の維持管理	前年並み (441 ~ 480 百万円)
総合水系環境整備事業費		73,300	36,650			(174 ~ 174 百万円)
宇治川天ヶ瀬ダム	自然再生事業	12,000	6,000	魚道概略設計、遡上実験	魚道詳細設計、遡上実験	前年並み (29 ~ 29 百万円)
淀川水系	河川利用推進事業1式(宇治川、木津川上流)	61,300	30,650	宇治川伏見地区基盤整備実施設計、木津川上流笠置地区 水辺の乗校関連整備測量・設計	宇治川伏見地区基盤整備、木津川上流笠置地区水辺の乗校関連 整備	増加傾向 (145 ~ 145 百万円)
河川工作物関連急応対策事業費		53,000	17,666			(90 ~ 90 百万円)
淀川中下流	直轄管理区間 L=84.1km	11,000	3,666	空洞化	支障物件撤去	増加傾向 (90 ~ 90 百万円)
木津川下流	直轄管理区間 L=37.0km	42,000	14,000	空洞化	-	(0 ~ 0 百万円)
堰堤維持費		90,994	40,947			(99 ~ 99 百万円)
天ヶ瀬ダム	天ヶ瀬ダム管理 1式	70,832	31,874	天ヶ瀬ダム維持・修繕(流木処理、予備ゲート修繕工事、洪水 危機管理検討等)	天ヶ瀬ダム維持・修繕(流木処理、管理用制御処理設備更新、クレ ストゲート修繕工事等)	前年並み (81 ~ 81 百万円)
淀川ダム統合管理事務所	淀川ダム統合管理 1式	20,162	9,073	淀川ダム統合管理事業(空調設備工事検討、テレメータ観測 装置更新、淀川水系ダム排砂検討等)	淀川ダム統合管理事業(テレメータ観測装置更新、淀川水系総合土 砂検討、淀川ダム群統合操作効用検討等)	前年並み (18 ~ 18 百万円)
ダム事業		431,330	129,399			(241 ~ 241 百万円)
多目的ダム建設事業費		431,330	129,399			(241 ~ 241 百万円)
大戸川ダム	大戸川ダム(H=92.5m・L=335m) 県道大津信楽線付替他	383,300	114,990	付替道路工事(県道大津信楽線)、ダム基本設計	現場維持管理、水理水文等(河川総合開発事業で実施)	減少傾向 (192 ~ 192 百万円)
天ヶ瀬ダム再開発	トンネル式放流設備(L=614m) 市道白虹橋付替他	48,030	14,409	用地測量、放流設備基本設計	工事用道路の進捗及びトンネル式放流設備の水理模型実験等	前年並み (49 ~ 49 百万円)

平成21年度概算要求 治水関係事業 〔京都府〕

(単位:千円)

(単位:百万円)

対象科目	全体事業規模	H20年度当初		H20年度事業内容	平成21年度事業内容	H21年度事業進捗見込み
		事業費	負担額 ^(注)			
砂防事業		237,511	79,170			(238 ~ 271 百万円)
砂防事業費		237,511	79,170			(238 ~ 271 百万円)
瀬田川水系砂防	流域面積 A=256.7km ²	88,831	29,610	山腹工、砂防えん堤工	山腹工、砂防えん堤工	前年並み (89 ~ 98 百万円)
木津川水系砂防	流域面積 A=705.6km ²	148,680	49,560	砂防えん堤工	山腹工、砂防えん堤工	前年並み (149 ~ 173 百万円)
合 計		12,484,862	4,487,631			(11,217 ~ 12,587 百万円)
水資源開発事業交付金		1,134,586	435,204	川上ダム(建設)、丹生ダム(建設)、高山ダム(管理)等	川上ダム(建設)、丹生ダム(建設)、高山ダム(管理)等	増加 (1,353 ~ 1,353 百万円)

(注) 負担額は、過年度調整を行う前の額である。

多目的ダム建設事業の事業費は、利水費を除いた公共費を記載。平成21年度ダム事業は政府予算案の額を記載している。

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

改築系事業費

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道1号	第二京阪道路 （京都南道路）	L=8.8km	400.000	133.333	八幡地区路側整備	八幡路側整備 橋梁施設工事	増加傾向 （5～8億円）	平成21年度全線完成供用予定 L=0.9km（一般部）
国道9号	福知山道路	L=5.8km	1,280.000	426.667	岡地区、羽合地区用地買収推、野家地区、岡地区改良工事推進	堀高架橋下部 土師高架橋上下部 福知山大橋上部 等	減少傾向 （4～6億円）	
国道27号	西舞鶴道路	L=4.9km	50.000	16.667	調査・設計推進	調査・設計推進	前年並み （0.1～1億円）	
国道27号	下山バイパス	L=4.0km	670.000	223.333	白土地区改良工事推進、高屋川橋、三本松跨線橋工事推進 等	三本松跨線橋工事推進 管理資料作成	減少傾向 （0.5～2億円）	
国道163号	精華拡幅	L=4.6km	220.000	73.333	調査設計、地元設計協議推進、用地買収	用地買収推進	増加傾向 （2～5億円）	
国道478号	京都第二外環状道路	L=10.4km	7,744.000	2,581.333	長岡京市域及び京都市域用地買収、工事着手	長岡京市域及び京都市域用地買収、工事推進	増加傾向 （80～98億円）	
国道478号	丹波綾部道路	L=29.2km	5,490.000	1,830.000	須知～広野地区用地買収、桧山高架橋（L=371m）下部、大朴川橋（L=186m）下部等	井脇、曾根地区等用地買収 和田、檜山地区等改良工事 桧山高架橋、大朴川橋上部	前年並み （50～62億円）	
計			15,854.000	5,284.666				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

道路維持修繕費（維持）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道1号	—	L=19.1km	127.500	57.375	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	前年並み (1.0～2.0億円)	
国道9号	—	L=92.8km	487.100	219.195	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	前年並み (4.5～6.0億円)	
国道24号	—	L=27.1km	179.900	80.955	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	前年並み (1.5～3.0億円)	
国道27号	—	L=64.0km	285.000	128.250	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	前年並み (2.0～3.0億円)	
国道163号	—	L=7.2km	47.800	21.510	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	前年並み (0.3～0.8億円)	
国道171号	—	L=7.7km	51.100	22.995	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	前年並み (0.4～0.8億円)	
国道478号	—	L=7.5km	45.600	20.520	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	路面補修・構造物補修・交通安全施設修理・除草・清掃散水・巡回等	前年並み (0.3～0.6億円)	
国道1号	—	L=19.1km	80.400	36.180	占用・特認	占用・特認	前年並み (0.6～1.0億円)	
計			1,304.400	586.980				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

道路維持修繕費（修繕）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度 事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道1号	—	—	74.500	33.525	八幡氏（あけぼの橋）（橋梁補修）他	久世郡久御山町 （防災対策）他	増加傾向 （3.3～4.3億円）	
国道9号	—	—	180.500	81.225	船井郡京丹波町（升谷橋（下り））（震 災対策）他	福知山市（三俣橋） （橋梁補修）他	増加傾向 （6.0～7.0億円）	
国道24号	—	—	153.700	69.165	宇治市小倉町（観世橋（下）） （橋梁補修）他	木津川市（井関川橋） （橋梁補修）他	減少傾向 （0.4～1.0億円）	
国道27号	—	—	295.800	133.110	舞鶴市京田（京田跨線橋）（橋梁補 修）他	船井郡京丹波町（升谷橋） （震災対策）他	前年並み （2.5～4.0億円）	
国道163号	—	—	28.500	12.825	相楽郡精華町（両国橋）（橋梁補修） 他	—	—	
国道171号	—	—	49.000	22.050	長岡京市（長岡京3号橋（上）） 橋梁補修他	乙訓郡大山崎町（尻江橋） （橋梁補修）他	増加傾向 （1.0～1.5億円）	
計			782.000	351.900				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

雪寒地域道路事業費（除雪）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度 事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道9号	—	L=35.1km	29.000	9.667	除雪・薬剤散布等	除雪・薬剤散布等	前年並み (0.2~0.4億円)	
国道27号	—	L=55.5km	31.000	10.333	除雪・薬剤散布等	除雪・薬剤散布等	前年並み (0.2~0.4億円)	
計			60.000	20.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

雪寒地域道路事業費（防雪）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度 事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道9号	—	—	80.000	26.667	福知山市（融雪設備）	福知山市（融雪設備）	減少傾向 （0.2～0.6億円）	
国道27号	—	—	—	—	—	綾部市（融雪設備）	増加傾向 （0.2～0.6億円）	
計			80.000	26.667				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

沿道環境改善事業費（改築系）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度 事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道24号	京都24号環境対策	L=27.1km	90.000	30.000	智頭地区低層遮音壁	木津川市域低騒音舗装	前年並み (0.5～1.5億円)	
国道27号	京都27号環境対策	L=60.7km	170.000	56.667	味方地区低層遮音壁	淵垣地区低層遮音壁、低騒音 舗装	減少傾向 (0.1～1億円)	
国道171号	京都171号環境対策	L=7.7km	90.000	30.000	大山崎地区低層遮音壁	大山崎地区低騒音舗装	減少傾向 (0.1～1億円)	
計			350.000	116.667				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

沿道環境改善事業費（修繕系）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度 事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道9号	—	—	40.700	18.315	福知山市笹尾（沿道環境改善対策）他	—	—	
国道24号	—	—	0.000	0.000	—	宇治市（沿道環境改善対策）	増加傾向 （1.0～1.6億円）	
国道27号	—	—	267.300	120.285	舞鶴市北吸（沿道環境改善対策）他	舞鶴市（沿道環境改善対策）	前年並み （1.8～2.8億円）	
国道171号	—	—	0.000	0.000	—	長岡京市（沿道環境改善対策）	増加傾向 （0.2～0.4億円）	
計			308.000	138.600				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

交通安全施設等整備事業費（一種）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道1号	久御山地区歩道整備	L=3.3km	78.000	26.000	自転車歩行者道拡幅	—	—	
国道1号	八幡市下奈良地区歩道整備	L=0.6km	81.000	27.000	自転車歩行者道設置 用地買収	—	—	
国道9号	豊田地区自歩道整備	L=1.25km	150.000	50.000	自転車歩行者道設置 用地買収	自転車歩行者道設置	減少傾向 (0.3~0.4億円)	
国道9号	水原地区自歩道整備	L=0.48km	30.000	10.000	自転車歩行者道拡幅	—	—	
国道9号	菟原下地区自歩道整備	L=1.0km	120.000	40.000	自転車歩行者道設置 用地買収	自転車歩行者道設置	減少傾向 (0.6~0.7億円)	
国道9号	岩崎~多保市地区自歩道整備	L=0.95km	99.000	33.000	自転車歩行者道拡幅 用地買収	自転車歩行者道拡幅 用地買収	増加傾向 (1.8~2.0億円)	
国道9号	野花地区自歩道整備	L=0.5km	30.000	10.000	自転車歩行者道拡幅 用地買収	自転車歩行者道拡幅 用地買収	増加傾向 (0.4~0.5億円)	
国道9号	下小田地区自歩道整備	L=1.4km	90.000	30.000	自転車歩行者道拡幅 用地買収	自転車歩行者道拡幅	減少傾向 (0.3~0.4億円)	
国道9号	井田地区歩道整備	L=0.15km	102.000	34.000	自転車歩行者道設置 用地買収	自転車歩行者道設置 用地買収	増加傾向 (1.2~1.3億円)	
国道9号	日置地区自歩道整備	L=0.3km	30.000	10.000	自転車歩行者道拡幅 用地買収	自転車歩行者道拡幅	前年度並み (0.3~0.4億円)	
国道9号	南丹市園部町本町地区歩道整備	L=0.53km	30.000	10.000	用地買収	自転車歩行者道設置	増加傾向 (0.5~0.6億円)	
国道9号	千束地区自歩道整備	L=0.9km	—	—	—	自転車歩行者道設置	増加傾向 (1.8~2.0億円)	
国道9号	多賀地区交差点改良	N=1箇所	99.000	33.000	用地買収	—	—	

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

交通安全施設等整備事業費（一種）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度 事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道24号	山城町北河原地区歩道整備	L=0.94km	72.000	24.000	自転車歩行者道設置 用地買収	自転車歩行者道設置 用地買収	増加傾向 (1.6～1.8億円)	
国道27号	下八田地区自歩道整備	L=0.5km	60.000	20.000	自転車歩行者道設置 用地買収	自転車歩行者道設置 用地買収	増加傾向 (1.5～1.7億円)	
国道27号	味方地区自歩道整備	L=1.97km	90.000	30.000	自転車歩行者道設置 用地買収	自転車歩行者道設置	増加傾向 (1.6～1.8億円)	
国道27号	平林地区自歩道整備	L=0.5km	60.000	20.000	自転車歩行者道設置 用地買収	自転車歩行者道設置	減少傾向 (0.3～0.4億円)	
国道27号	鹿原～小倉地区自歩道整備	L=1.05km	—	—	—	自転車歩行者道設置	増加傾向 (0.3～0.3億円)	
計			1,221.000	407.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

交通安全施設等整備事業費（二種）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度 事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道1号	京都府内		27.000	13.500	道路標識、道路情報提供装置	道路標識・道路照明・情報機器	増加傾向 (1.2～1.3億円)	
国道9号	京都府内		187.000	93.500	道路照明、防護柵、区画線、道路情報提供装置、視距改良、道路標識	道路標識、道路照明、防護柵、区画線、視線誘導標、地点標、情報機器	減少傾向 (0.9～1.0億円)	
国道24号	京都府内		92.000	46.000	道路標識、道路情報提供装置	道路標識・道路照明・情報機器	増加傾向 (2.3～2.6億円)	
国道27号	京都府内		76.000	38.000	道路照明、防護柵、区画線、道路情報提供装置、視距改良	道路照明、防護柵、区画線、視線誘導標、地点標、情報機器	増加傾向 (0.9～1.0億円)	
国道163号	京都府内		24.000	12.000	道路標識、道路情報提供装置	道路標識・道路照明・情報機器	減少傾向 (0.01～0.1億円)	
国道171号	京都府内		26.000	13.000	道路標識、道路情報提供装置	道路標識・道路照明・情報機器	減少傾向 (0.02～0.1億円)	
国道478号	京都府内		18.000	9.000	道路標識、道路情報提供装置	道路標識・道路照明・情報機器	減少傾向 (0.01～0.1億円)	
計			450.000	225.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

交通事故重点対策事業費（一種）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度 事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道1号	京滋バイパス森交差点改良	N=1箇所	39.000	13.000	交差点改良	—	—	
国道1号	久御山地区歩道整備	N=1箇所	—	—	—	交差点改良	増加傾向 (0.8～0.9億円)	
国道9号	千束地区歩道整備	L=0.9km	156.000	52.000	自転車歩行者道設置 用地買収	—	—	
国道9号	東堀～笹尾地区歩道整備	L=3.5km	12.000	4.000	自転車歩行者道拡幅	—	—	
国道9号	岩井～荒河地区歩道整備	L=1.5km	153.000	51.000	自転車歩行者道拡幅	自転車歩行者道拡幅 用地買収	減少傾向 (1.0～1.1億円)	
国道9号	亀岡小川地区安全対策	N=1箇所	24.000	8.000	視距改良	—	—	
国道9号	加塚交差点改良	N=1箇所	72.000	24.000	交差点改良 用地買収	交差点改良 用地買収	増加傾向 (1.7～1.9億円)	
国道9号	亀岡市中矢田地区歩道整備	L=2.2km	57.000	19.000	用地買収	—	—	
国道9号	亀岡市大井地区歩道整備	L=0.5km	30.000	10.000	自転車歩行者道設置	自転車歩行者道設置 用地買収	増加傾向 (1.2～1.3億円)	
国道9号	千原交差点改良	N=1箇所	42.000	14.000	交差点改良	—	—	
国道9号	南丹市園部町上木崎地区歩道整備	L=0.45km	21.000	7.000	用地買収	自転車歩行者道拡幅 用地買収	増加傾向 (1.6～1.8億円)	
国道24号	宇治市槇島地区安全対策	N=1箇所	36.000	12.000	視距改良	—	—	
国道24号	宇治市安田交差点改良事業	N=1箇所	39.000	13.000	交差点改良	—	—	
国道24号	城陽市観音堂地区安全対策	N=1箇所	24.000	8.000	視距改良	—	—	

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

交通事故重点対策事業費（一種）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道24号	木津交差点改良	N=1箇所	309.000	103.000	交差点改良 用地買収	—	—	
国道24号	木津奈良交差点改良	N=1箇所	21.000	7.000	用地買収	—	—	
国道24号	木津池田歩道整備事業	L=1.0km	—	—	—	自転車歩行者道設置 用地買収	増加傾向 (2.0～2.2億円)	
国道24号	多賀地区交差点改良事業	N=1箇所	—	—	—	交差点改良 用地買収	増加傾向 (0.8～0.9億円)	
国道27号	鹿原～小倉地区自歩道整備	L=1.05km	15.000	5.000	歩行者道設置	—	—	
国道27号	溝尻～北吸地区自歩道整備	L=1.47km	60.000	20.000	自転車歩行者道拡幅	—	—	
国道27号	上安～引土地区自歩道整備	L=2.5km	45.000	15.000	自転車歩行者道拡幅	—	—	
国道27号	大角交差点改良	N=1箇所	120.000	40.000	交差点改良 用地買収	交差点改良	減少傾向 (0.3～0.4億円)	
国道27号	下八田陸橋下交差点改良	N=1箇所	60.000	20.000	交差点改良 用地買収	交差点改良 用地買収	減少傾向 (0.3～0.5億円)	
国道163号	川ノ尻・相楽清水交差点改良	N=2箇所	—	—	—	交差点改良	増加傾向 (0.6～0.7億円)	
国道171号	長岡京市神足地区安全対策	N=1箇所	24.000	8.000	視距改良	—	—	
計			1,359.000	453.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

交通事故重点対策事業費（二種）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度 事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道1号	京都府内		6.000	3.000	区間線、道路標識、視線誘導標	区画線、視線誘導標	増加傾向 (0.1～0.2億円)	
国道9号	京都府内		33.000	16.500	区間線、道路標識、視線誘導標	区画線、視線誘導標	減少傾向 (0.1～0.2億円)	
国道24号	京都府内		21.000	10.500	区間線、道路標識、視線誘導標	区画線、視線誘導標	減少傾向 (0.1～0.2億円)	
国道27号	京都府内		14.000	7.000	視線誘導標	—	—	
国道163号	京都府内		6.000	3.000	区間線、道路標識、視線誘導標	区画線、視線誘導標	前年度並み (0.02～0.1億円)	
国道171号	京都府内		6.000	3.000	区間線、道路標識、視線誘導標	区画線、視線誘導標	前年度並み (0.04～0.1億円)	
国道478号	京都府内		4.000	2.000	区間線、道路標識、視線誘導標	区画線、視線誘導標	前年度並み (0.02～0.1億円)	
計			90.000	45.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

交通円滑化事業費（共同溝）

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度 事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道1号	京都南第3共同溝	L=3.6km	10.000	5.000	関係機関調整資料作成	完成図書整備等	増加傾向 (0.1~0.2億円)	平成21年度 供用
計			10.000	5.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都府

電線共同溝整備事業費

単位：百万円

路線名	箇所名	事業規模	平成20年度当初事業費		平成20年度事業内容	平成21年度予定事業内容	平成21年度 事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道24号	木津電線共同溝	L = 1.6km	31.000	15.500	調査設計	調査設計	減少傾向 (0.05～0.15億円)	
国道171号	森本電線共同溝	L = 1.2km	151.000	75.500	本体工工事	本体工工事	増加傾向 (3.2～3.8億円)	
国道171号	鶏冠井電線共同溝	L = 1.0km	129.000	64.500	本体工工事	本体工工事	増加傾向 (2.27～2.87億円)	
計			311.000	155.500				

平成21年度概算要求内容 港湾関係事業

【京都府】

(単位:百万円)

港名	地区名	施設名	全体		平成20年度(当初)		平成20年度事業内容	平成21年度事業内容	平成21年度事業進捗見込み	備考
			数量	単位	事業費	管理者負担額				
舞鶴港	和田地区	多目的国際ターミナル整備事業	-14m×1	B	160	72	調査設計等を実施	舗装工等を実施	増加傾向	
	前島地区	複合一貫輸送ターミナル整備事業	-9m×1	B	320	144	改良工等を実施	改良工等を実施	前年並み	

注)港湾関係事業については、別途、港湾法に基づき詳細な協議を行っております。また、表は継続事業のみ記載しておりますので、併せてお知らせいたします。