

近畿地方整備局
直轄事業の事業計画(京都市)

平成21年度 概算要求分

道路関係

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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478号	京都第二外環状道路	L=5.3km	3,780.000	1,260.000	京都市域用地買収 灰方・南春日地区改良工事 等	京都市域用地買収 灰方・南春日地区改良工事 等	増加傾向 (59～72億円)	
計			3,780.000	1,260.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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=20.8km	204.700	92.115	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 (1.2～2.2億円)	
国道9号	—	L=13.1km	128.900	58.005	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 (0.6～1.4億円)	
国道24号	—	L=10.6km	104.300	46.935	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 (0.6～1.2億円)	
国道171号	—	L=5.4km	53.100	23.895	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478号	—	L=0.5km	5.000	2.250	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 (0～0.1億円)	
国道1号	—	L=20.8km	43.600	19.620	占用・特認	占用・特認	前年並み (0.2～0.6億円)	
計			539.600	242.820				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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	—	—	412.200	185.490	京都市伏見区（宇治川大橋）（橋梁補修）他	京都市伏見区（宇治川大橋）（橋梁補修）他	前年並み （4.0～5.0億円）	
国道9号	—	—	51.000	22.950	京都市下京区（西高瀬川五条橋）（橋梁補修）	京都市右京区（西大橋側歩道橋（上））（橋梁補修）他	増加傾向 （2.3～3.3億円）	
国道24号	—	—	—	—	—	京都市南区（勸進橋）（橋梁補修）他	増加傾向 （1.0～2.0億円）	
国道171号	—	—	33.800	15.210	京都市南区（九条橋）（震災対策）	京都市南区（野本橋側歩道橋（下））（橋梁補修）他	減少傾向 （0.1～0.3億円）	
計			497.000	223.650				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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1号	京都1号環境対策	L=18.8km	140.000	46.667	山科地区低層遮音壁	上鳥羽地区低層遮音壁	減少傾向 (0.1～1億円)	
国道9号	京都西立体交差	L=3.8km	3,050.000	1,016.667	千代原口地区用地買収及び本体工事	千代原口地区本体工事 占用物件移転補償	減少傾向 (7～9億円)	
国道9号	五条大宮拡幅	L=0.9km	550.000	183.333	丹波口駅西地区用地買収 五条大宮沿道環境改善工事 等	西地区改良工事推進	前年並み (4～6億円)	
国道24号	八条坊門立体交差	L=0.3km	80.000	26.667	崇仁地区用地買収及び改良工事	—	—	
国道24号	京都24号環境対策	L=10.6km	110.000	36.667	伏見地区低騒音舗装工事及び低層遮音壁	伏見区低騒音舗装、低層遮音壁	前年並み (0.5～1.5億円)	
計			3,930.000	1,310.001				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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1号	—	—	30.000	13.500	京都市山科区（山科高架橋） （ノゾポイント）	—	—	
計			30.000	13.500				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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	伏見横断歩道橋整備 事業	N=1箇所	—	—	—	横断歩道橋改良	増加傾向 (0.5~0.6億円)	
計			0.000	0.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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	京都市内		61.000	30.500	道路標識、道路情報提供装置、道路照明	道路標識、道路情報提供装置、道路照明	減少傾向 (0.5～0.6億円)	
国道9号	京都市内		42.000	21.000	道路標識、道路情報提供装置、道路照明	道路標識、道路情報提供装置、道路照明	前年度並み (0.4～0.5億円)	
国道24号	京都市内		34.000	17.000	道路標識、道路情報提供装置、道路照明	道路標識、道路情報提供装置、道路照明	減少傾向 (0.2～0.3億円)	
国道171号	京都市内		17.000	8.500	道路標識、道路情報提供装置、道路照明	道路標識、道路情報提供装置、道路照明	減少傾向 (0.05～0.1億円)	
国道478号	京都市内		2.000	1.000	道路標識、道路情報提供装置、道路照明	道路標識、道路情報提供装置、道路照明	前年度並み (0.02～0.1億円)	
計			156.000	78.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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	京都地区自転車通行環境整備	L=1.4km	21.000	7.000	自転車道設置	自転車道設置	増加傾向 (0.9~1.1億円)	
国道1号	七条堀川交差点改良	N=1箇所	39.000	13.000	交差点改良	—	—	
国道1号	上五反田地区安全対策	N=1箇所	24.000	8.000	視距改良	—	—	
国道1号	大手筋交差点改良	N=1箇所	—	—	—	交差点改良	増加傾向 (0.9~1.0億円)	
国道9号	右京地区事故対策	N=1箇所	—	—	—	交差点改良	増加傾向 (0.8~0.9億円)	
国道24号	深草地区安全対策	N=1箇所	24.000	8.000	視距改良	—	—	
国道24号	向島地区安全対策	N=1箇所	24.000	8.000	視距改良	—	—	
国道24号	向島地区交差点改良	N=1箇所	39.000	13.000	交差点改良	—	—	
国道171号	羽束師菱川地区安全対策	N=1箇所	36.000	12.000	視距改良	—	—	
計			207.000	69.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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	京都市内		26.000	13.000	道路標識、視線誘導標、区画線	区画線、視線誘導	減少傾向 (0.1～0.2億円)	
国道9号	京都市内		18.000	9.000	道路標識、視線誘導標、区画線	区画線、視線誘導	前年度並み (0.1～0.2億円)	
国道24号	京都市内		15.000	7.500	道路標識、視線誘導標、区画線	区画線、視線誘導	前年度並み (0.1～0.2億円)	
国道171号	京都市内		8.000	4.000	道路標識、視線誘導標、区画線	区画線、視線誘導	前年度並み (0.04～0.1億円)	
国道478号	京都市内		1.000	0.500	道路標識、視線誘導標、区画線	区画線、視線誘導	増加傾向 (0.02～0.1億円)	
計			68.000	34.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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9号	京都西共同溝	L=2.8km	120.000	60.000	調査設計	調査設計	前年並み (1.06～1.46億円)	
計			120.000	60.000				

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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1号	東山電線共同溝	L=1.5km	10.000	5.000	本体工工事	本体工工事	増加傾向 (0.83~1.23億円)	
国道1号	西九条電線共同溝	L=1.2km	10.000	5.000	関係機関調整資料作成	完成図書整備等	前年並み (0.05~0.15億円)	
国道9号	大宮西部電線共同溝	L=1.0km	75.000	37.500	本体工工事	本体工工事	増加傾向 (0.82~1.22億円)	
国道9号	西院電線共同溝	L=1.5km	117.000	58.500	本体工工事	本体工工事	減少傾向 (0.22~0.32億円)	
国道9号	西京極電線共同溝	L=0.4km	58.000	29.000	本体工工事	本体工工事	減少傾向 (0.18~0.28億円)	
国道9号	千代原電線共同溝	L=3.7km	10.000	5.000	調査設計	調査設計	前年並み (0.05~0.15億円)	
国道24号	河原町電線共同溝	L=0.4km	10.000	5.000	本体工工事	本体工工事	増加傾向 (0.28~0.38億円)	
国道24号	東九条電線共同溝	L=3.3km	50.000	25.000	本体工工事	完成図書整備等	減少傾向 (0.11~0.21億円)	
国道24号	伏見その1電線共同溝	L=4.0km	535.000	267.500	本体工工事	本体工工事	減少傾向 (2.6~3.2億円)	
国道24号	伏見その2電線共同溝	L=1.3km	37.000	18.500	本体工工事	本体工工事	増加傾向 (1.32~1.72億円)	
国道24号	伏見その3電線共同溝	L=1.6km	419.000	209.500	本体工工事	本体工工事	減少傾向 (0.87~1.27億円)	
国道171号	上久世電線共同溝	L=2.0km	48.000	24.000	調査設計	—	—	
国道171号	下久世電線共同溝	L=2.2km	358.000	179.000	本体工工事	本体工工事	増加傾向 (5.3~6.3億円)	

平成21年度概算要求 道路関係（直轄） 京都市

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				
計			1,737.000	868.500				