



国近整企画第6号

平成30年4月24日

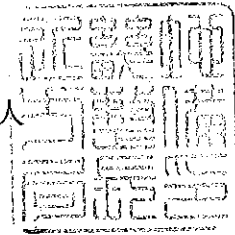
京都府知事

西脇 隆俊 殿

国土交通省

近畿地方整備局長

池田 豊人



直轄事業の事業計画（京都府関連分）について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、このほど当局所管直轄事業の平成30年度事業計画をとりまとめましたので、貴府関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

（事業計画は現時点における予定であり、今後の変更があり得ます。）

事務担当：(全	般)	企画部	企画課	企画第一係
(河	川)	河川部	河川計画課	計画第一係
(道	路)	道路部	道路計画第一課	計画第一係
(公	園)	建政部	都市整備課	公園・古都係
(港	湾)	港湾空港部	港湾管理課	管理第一係

近畿地方整備局

直轄事業の事業計画（京都府関連分）

平成30年度 当初予算

河川関係

道路関係

公園関係

港湾関係

平成30年度当初 京都府における 事業計画総括表

(単位：千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	14,229,771	4,673,143
道路関係	8,488,000	2,887,334
公園関係	43,808	14,602
港湾関係	813,220	373,260
空港関係	—	—
合計	23,574,799	7,948,339

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成30年度当初 京都府における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成30年度事業内容	備考
			内訳										
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				
河川事業			6,240,000	2,009,175	3,289,000	182,837	0	0	65,231	11,786,243	3,932,970		
河川改修費			4,049,000	1,667,701	2,989,000	174,510	0	0	43,689	8,923,900	2,974,633		
一般河川改修事業			4,049,000	1,667,701	2,989,000	174,510	0	0	43,689	8,923,900	2,974,633		
淀川	直轄管理区間 L=53.1km	淀川水系(全体) 3,119*	350,000	64,410	0	1,000	0	0	1,590	417,000 (803,000)	139,000	大島地区:樋門増設(準備工)N=1基(平成32年度完成予定) 塔の島地区:河道掘削V=15.6千m3、護岸L=130m、上面整備1式 (平成30年度完成予定)等	
桂川	直轄管理区間 L=33.6km		880,000	353,170	363,000	7,000	0	0	5,830	1,609,000	536,333	桂上野地区:堰撤去1式(平成31年度完成予定) 横大路地区:河道掘削V=55千m3、用地A=1.8ha(平成31年度完成予定) 嵐山地区:河道掘削V=6千m3(平成31年度完成予定)等	
瀬田川	直轄管理区間 L=7.5km		9,000	21,135	0	510	0	0	255	30,900 (206,000)	10,300	黒津他地区:河道掘削V=3千m3(平成31年度完成予定)等	
木津川下流	直轄管理区間 L=37.0km		110,000	170,586	60,000	34,000	0	0	21,414	396,000	132,000	井手町地区:浸透対策L=290m、用地A=0.4ha(平成32年度完成予定)等	
由良川	直轄管理区間 L=56.4km	1,557**	2,700,000	1,058,400	2,566,000	132,000	0	0	14,600	6,471,000	2,157,000	下東地区:用地面積償還1式、地盤改良L=230m、築堤L=340m、樋門N=1基 (平成31年度完成予定) 三日月地区:用地面積償還1式、築堤L=270m、道路付替1式、樋門N=1基 (平成31年度完成予定) 舞鶴市域:宅地嵩上げ1式(平成31年度完成予定) 北有路地区:用地面積償還1式、地盤改良L=1,160m、築堤L=250m、樋門N=1基 (平成31年度完成予定) 福知山市域:宅地嵩上げ1式(平成31年度完成予定) 川北地区:用地面積償還1式、護岸L=670m、樋門N=1基、道路付替1式 (平成31年度完成予定) 前田地区:用地面積償還1式(平成33年度完成予定) 中流部(福知山市域):用地A=6.1ha、河道掘削A=4.4ha(平成33年度完成予定) 戸田地区:護岸L=210m(平成31年度完成予定)等	
床上浸水対策特別緊急事業費			1,456,000	75,600	0	3,000	0	0	1,400	1,536,000	512,000		
由良川	弘法川、荒河、法川の排水機場整備	62	1,456,000	75,600	0	3,000	0	0	1,400	1,536,000	512,000	荒河・掘地区:ポンプ設備1式(平成31年度完成予定)等	
河川工作物関連応急対策事業費			7,000	0	0	0	0	0	0	7,000	2,333		
由良川	直轄管理区間 L=56.4km 樋門1箇所	0.07	7,000	0	0	0	0	0	0	7,000	2,333	光谷川樋門の転落防止柵の嵩上げ(平成30年度完成予定)	
河川都市基盤整備事業費			728,000	240,874	300,000	5,000	0	0	20,126	1,294,000	431,333		
淀川	直轄管理区間 L=53.1km	淀川水系(全体) 3,119*	334,000	80,805	0	3,000	0	0	6,195	424,000 (831,000)	141,333	塔の島地区:河道掘削V=15.6千m3、護岸L=130m、上面整備1式 (平成30年度完成予定)等	
桂川	直轄管理区間 L=33.6km		394,000	160,069	300,000	2,000	0	0	13,931	870,000	290,000	大下津地区:築堤(土地改良)L=140m(V=1.2千m3)、用地A=0.35ha、道路付替 L=180m(平成31年度完成予定)等	
総合水系環境整備事業費			0	25,000	0	327	0	0	16	25,343	12,671		
淀川水系	直轄管理区間 L=225.4km (水環境、水辺整備、自然再生)	淀川水系(全体) 407	0	25,000	0	327	0	0	16	25,343 (515,300)	12,671	木津川たまり再生検討 等	

平成30年度当初 京都府における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成30年度事業内容	備考
			内訳										
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				
ダム事業			1,654,110	138,125	416,887	6,922	0	0	11,820	2,227,864	668,359		
河川総合開発事業費			3,380	52,881	416,887	1,823	0	0	3,896	478,867	143,660		
淀川大戸川ダム	重力式コンクリートダム(堤高67.5m、堤頂長200.0m)、県道大津信楽線付替他	1,080***	3,380	52,881	416,887	1,823	0	0	3,896	478,867 (1,204,394)	143,660	付替道路工事、水理水文調査 等	
多目的ダム建設事業費			1,650,730	85,244	0	5,099	0	0	7,924	1,748,997	524,699		
淀川天ヶ瀬ダム再開発	トンネル式放流設備(L=616.8m)市道白虹橋付替他	590****	1,650,730	85,244	0	5,099	0	0	7,924	1,748,997 (4,380,158)	524,699	トンネル式放流設備工事、水理水文調査、環境調査 等	
災害復旧事業			211,720	740	0	3,174	0	0	30	215,664	71,814		
河川等災害復旧費(河川 29災)			211,720	740	0	3,174	0	0	30	215,664	71,814		
木津川下流	【台風21号】 下津屋地区護岸L=129m 上津屋地区護岸L=281m 佐山浜台地区護岸L=517m 岩田大日地区護岸L=49m 飯岡地区護岸L=35m 井手地区護岸L=72m	5.5	80,383	281	0	1,205	0	0	12	81,881	27,266	下津屋地区護岸L=20m(平成30年度完成予定) 上津屋地区護岸L=43m(平成30年度完成予定) 佐山浜台地区護岸L=78m(平成30年度完成予定) 岩田大日地区護岸L=8m(平成30年度完成予定) 飯岡地区護岸L=6m(平成30年度完成予定) 井手地区護岸L=11m(平成30年度完成予定)	
木津川上流	【台風21号】 田山地区護岸L=111m	0.6	8,417	29	0	126	0	0	4	8,576	2,855	田山地区護岸L=17m(平成30年度完成予定)	
由良川	【台風5号】 味方地区護岸L=110m 【台風21号】 久田美地区護岸L=105m 千原地区護岸L=120m 常津地区護岸L=90m 荒河地区護岸L=420m 前田地区護岸L=56m 私市地区護岸L=148m	8.3	122,920	430	0	1,843	0	0	14	125,207	41,693	【台風5号】 味方地区護岸L=16m(平成30年度完成予定) 【台風21号】 久田美地区護岸L=16m(平成30年度完成予定) 千原地区護岸L=18m(平成30年度完成予定) 常津地区護岸L=14m(平成30年度完成予定) 荒河地区護岸L=63m(平成30年度完成予定) 前田地区護岸L=9m(平成30年度完成予定) 私市地区護岸L=23m(平成30年度完成予定)	
			8,105,830	2,148,040	3,705,887	192,933	0	0	77,081	14,229,771	4,673,143		

(注) 「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。  
 複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内、全体事業費、事業展開(平成31年度以降の予算年割)に他県分を含む全体額を記載しています。  
 河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを目途としています。  
 平成31年度以降の予算年割は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。  
 全体事業費及び事業展開(平成31年度以降の予算年割)については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。  
 \*：一般河川改修の全体事業費は、同水系の大規模改良工事、特定構造物改築事業の予算額を含んでいます。  
 \*\*：一般河川改修の全体事業費は、同水系の床上浸水対策特別緊急事業の予算額を含んでいます。  
 \*\*\*：全体事業費については現計画に基づいて記載しています。  
 \*\*\*\*：全体事業費・工期については現基本計画に基づいて記載しています。

平成30年度当初 京都府における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H30年度事業内容	備 考	
				内 訳					計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費					事 業 車両費
国道9号	福知山道路	L=5.8km	660	0	187,000	0	13,000	0	0	200,000	66,667	・調査推進: ・調査設計 ・用地推進: 篠尾地区ほか用地取得着手	用地進捗率:約89% 事業進捗率:約75% 福知山市北羽合～同市新庄 L=1.7km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道24号	寺田拡幅	L=2.1km	140	184,000	188,140	654,000	23,860	0	0	1,050,000	350,000	・調査推進: ・調査設計 ・用地推進: 寺田地区ほか用地取得 ・工事推進: 寺田地区埋蔵文化財調査 寺田地区改良工事 寺田高架橋下部工事	用地進捗率:約79% 事業進捗率:約21% 城陽市寺田～城陽市富野 L=2.1km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道27号	西舞鶴道路	L=4.9km	245	214,000	285,000	947,000	4,000	0	0	1,450,000	483,333	・調査推進: ・調査設計 ・用地推進: 上安地区ほか用地取得 ・工事推進: 境谷地区埋蔵文化財調査 倉谷地区ほか改良工事	用地進捗率:約66% 事業進捗率:約23% 舞鶴市上安～同市京田 L=4.9km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道163号	精華拡幅	L=4.6km	224	862,000	60,940	25,000	2,060	0	0	950,000	316,667	・調査推進: ・調査設計 ・用地推進: 山田地区ほか用地取得 ・工事推進: 山田地区埋蔵文化財調査 乾谷地区ほか改良工事 山田川橋下部工事 乾谷高架橋上部工事	用地進捗率:約72% 事業進捗率:約20% 相楽郡精華町柘榴～木津川市相楽 L=4.6km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道163号	木津東バイパス	L=0.6km	60	1,074,000	22,900	0	3,100	0	0	1,100,000	366,667	・調査推進: ・調査設計 ・工事推進: 木津天神山地区改良工事 木津跨線橋ほか橋梁上下部工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約56% 木津川市木津天神山 ～同市木津馬場南 L=0.6km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道312号	大宮峰山道路	L=5.0km	160	0	239,000	40,000	21,000	0	0	300,000	100,000	・調査推進: ・調査設計 ・用地推進: 森本地区用地取得	用地進捗率:約1% 事業進捗率:約2% 大宮峰山IC～京丹後大宮IC L=5.0km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道478号	丹波綾部道路	L=29.2km	2,146	840,000	120,000	15,000	25,000	0	0	1,000,000	333,333	・調査推進: ・調査設計 ・用地推進: 京丹波地区事業損失補償 ・工事推進: 京丹波地区周辺整備工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約76% 京丹波わちIC～丹波IC L=18.9km(2/4) 平成27年7月18日開通済

平成30年度当初 京都府における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H30年度事業内容	備 考
			内 訳					計			
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費				
合 計			3,174,000	1,102,980	1,681,000	92,020	0	0	6,050,000	2,016,667	残事業費:約1,320億円

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成30年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成30年3月31日時点である。

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成30年度当初 京都府における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H30年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費				
国道9号	夜久野改良	L=0.8km	25	0	8,000	340,000	2,000	0	0	350,000	116,667	・調査推進: 調査設計 ・用地推進: 井田地区用地取得	用地進捗率:約63% 事業進捗率:約31% 福知山市夜久野町井田 L=0.8km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道9号	若宮橋架替	L=0.1km	17	203,000	31,120	3,000	2,880	0	0	240,000	80,000	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 若宮橋下部工事	事業進捗率:約21% 京都府亀岡市大井町並河鎌又～熊田 L=0.1km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
合 計				203,000	39,120	343,000	4,880	0	0	590,000	196,667		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成30年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成30年3月31日時点である。

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。



平成30年度当初 京都府における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H30年度事業内容	備 考	
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道1号	国道1号交通安全対策	—	—	0	58,000	30,000	2,000	0	0	90,000	30,000		
	八幡市戸津地区歩道整備	—	—	0	58,000	30,000	2,000	0	0	90,000		・調査設計 ・用地取得	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道9号	国道9号交通安全対策	—	—	259,000	181,000	108,000	4,000	0	0	552,000	184,000		
	古世地区歩道整備	—	—	0	6,000	0	0	0	0	6,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	下矢田・千代川地区交差点改良	—	—	9,000	12,000	0	0	0	0	21,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	南丹市園部町本町地区歩道整備	—	—	108,000	15,000	68,000	1,000	0	0	192,000		・調査設計 ・用地取得 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	南丹市園部町上木崎地区歩道整備	—	—	0	3,000	0	0	0	0	3,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	橋爪地区歩道整備	—	—	0	20,000	4,000	0	0	0	24,000		・調査設計 ・用地取得	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	蒲生地区歩道整備	—	—	33,000	3,000	0	0	0	0	36,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	井尻～坂井地区付加車線整備	—	—	0	20,000	0	1,000	0	0	21,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	辻地区付加車線整備	—	—	0	44,000	36,000	1,000	0	0	81,000		・調査設計 ・用地取得	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	辻～芦洲地区歩道整備	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	下小田地区自歩道整備	—	—	109,000	7,000	0	1,000	0	0	117,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	猪野々～梅谷地区歩道整備	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	日置地区自歩道整備	—	—	0	21,000	0	0	0	0	21,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。

平成30年度当初 京都府における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	H30年度事業内容	備 考
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道24号	国道24号交通安全対策	—	—	438,000	48,000	26,000	1,000	0	0	513,000	171,000		
	{ 禰島交差点改良	—	—	0	21,000	0	0	0	0	21,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 巨摩IC交差点改良	—	—	54,000	15,000	0	0	0	0	69,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 長池地区歩道整備	—	—	18,000	3,000	3,000	0	0	0	24,000		・調査設計 ・用地取得 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 山城町北河原地区歩道整備	—	—	0	3,000	3,000	0	0	0	6,000		・調査設計 ・用地取得	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 木津池田歩道整備	—	—	165,000	3,000	5,000	1,000	0	0	174,000		・調査設計 ・用地取得 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 木津大谷歩道整備	—	—	201,000	3,000	15,000	0	0	0	219,000		・調査設計 ・用地取得 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道27号	国道27号交通安全対策	—	—	13,000	45,000	244,000	1,000	0	0	303,000	101,000		
	{ 測垣～下八田地区自歩道整備	—	—	0	9,000	0	0	0	0	9,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 下八田陸橋下交差点改良	—	—	0	0	144,000	0	0	0	144,000		・用地取得	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 平林～戸奈瀬地区自歩道整備	—	—	13,000	3,000	100,000	1,000	0	0	117,000		・調査設計 ・用地取得 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 中山～下山地区歩道整備	—	—	0	33,000	0	0	0	0	33,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道171号	国道171号交通安全対策	—	—	0	12,000	30,000	0	0	0	42,000	14,000		
	{ 国道五条本交差点改良	—	—	0	12,000	30,000	0	0	0	42,000		・調査設計 ・用地取得	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
合 計			—	710,000	344,000	438,000	8,000	0	0	1,500,000	500,000		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成30年度当初 京都府における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	H30年度事業内容	備考
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道1号	—	—	13,000	5,000	0	0	0	0	0	18,000	9,000	防護柵、道路標識、区画線	
国道9号	—	—	50,000	22,200	0	1,800	0	0	0	74,000	37,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提供 機器(AM)、情報収集機器(ITV)、地点標	
国道24号	—	—	13,000	5,000	0	0	0	0	0	18,000	9,000	防護柵、道路標識、区画線	
国道27号	—	—	42,000	4,200	0	1,800	0	0	0	48,000	24,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集 機器(ITV)、地点標	
国道163号	—	—	8,000	0	0	0	0	0	0	8,000	4,000	道路標識	
国道171号	—	—	12,000	8,000	0	0	0	0	0	20,000	10,000	防護柵、道路標識、区画線	
国道478号	—	—	8,000	0	0	0	0	0	0	8,000	4,000	道路標識	
合 計		—	146,000	44,400	0	3,600	0	0	0	194,000	97,000		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

平成30年度当初 京都府における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

路線名	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地方 負担額	H30年度事業内容	備考	
				内 訳									計
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道24号	京都24号電線共同溝			125,000	18,500	10,000	500	0	0	154,000	77,000	・調査設計 ・本体工事 ・引込連系管路工事 ・連系設備工事 ・支障物移設	L=1.1km開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	{ 木津電線共同溝	L=1.6km	8	125,000	18,500	10,000	500	0	0	154,000			
計				125,000	18,500	10,000	500	0	0	154,000	77,000		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の完成予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

## 平成30年度当初 京都府における事業計画(公園関係)

国営公園等整備費 単位：千円

公園名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方 負担額	平成30年度事業内容	備考	
			工事費関係											控除額
			工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事業 車両費						
淀川河川公園	計画面積 1,216ha 供用面積 241ha	418	20,000	23,778	0	0	0	30	43,808	0	43,808	14,602	【工事】 ・管理施設更新  【設計】 ・上流域整備計画基本設計 ・地域協議会運営支援 等	【完成予定年度】 平成40年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業執行環境 (注4)が整った段階で確定予定
計		418	20,000	23,778	0	0	0	30	43,808	0	43,808	14,602		

- (注1) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。  
 (注2) 地方負担額は、工事費関係から占用料収入等の控除額を差し引いた上で、負担率を乗じて算出しています。  
 (注3) 完成(部分完成)予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。  
 (注4) 事業執行環境とは、公園予定区域全域の用地取得の完了等、事業を円滑に進捗させる上で不可欠な環境のことです。

※控除額の内訳

単位：千円

事業種別・箇所	収入等の内容		収入等の額
-	-	-	-

平成30年度当初 舞鶴港（港湾管理者：京都府）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額							計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事業 委託費	事 業 車両費				
舞鶴港	～和田地区国際物流ターミナル整備事業～													
	和田地区		519										平成30年代後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	道路	L=1,720m		287,973	321,155	0	7,872	0	50,000	0	667,000	300,150		撤去工 1式 基礎工 盛砂 15,000m3 調査・設計 1式
	～予防保全事業～													
	第2ふ頭地区		19										平成30年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
岸壁(-10m)（改良）	L=330m	127,180		17,513	0	1,527	0	0	0	146,220	73,110	本体工 1式 上部工 1式 付属工 1式		
計				415,153	338,668	0	9,399	0	50,000	0	813,220	373,260		

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。