

略					
政令第7条第2号に掲げる工作物	占用面積 1平方メートルにつき 1年	1,100円	950円	1,155円	997円
政令第7条第3号に掲げる施設	方メートルにつき 1年	Aに0.025を乗じて得た額		Aに0.02625を乗じて得た額	
政令第7条第4号に掲げる工事用施設及び同条第5号に掲げる工事用材料	1平方メートルにつき 1月	200円	100円	210円	105円
政令第7条第6号に掲げる仮設建築物及び同条第7号に掲げる施設	1月	略			
政令第7条第8号に掲げる施設	略	略			
政令第7条第9号に掲げる施設	略	略			
政令第7条第11号に掲げる応急仮設建築	略	略			

略					
政令第7条第2号に掲げる工事用施設及び同条第3号に掲げる工事用材料	占用面積 1平方メートルにつき 1月	200円	100円	210円	105円
政令第7条第4号に掲げる仮設建築物及び同条第5号に掲げる施設	1月	略			
政令第7条第6号に掲げる施設	略	略			
政令第7条第7号に掲げる施設	略	略			
政令第7条第9号に掲げる応急仮設建築	略	略			

物		物	
政令第7条		政令第7条	
第12号に掲		第10号に掲	
げる器具		げる器具	
備考 略		備考 略	

附 則

この条例は、平成25年4月1日から施行する。

条例名等	県道の路線の変更について						
提出理由及び概要	1 提出理由 県道の路線を変更することについて、道路法（昭和27年法律第180号）第10条第3項の規定により、本議会の議決を求める。						
	2 概要 次のとおり県道の路線を変更する。						
	路線番号	変更前後の別	路線名	起点	終点	重要な経過地	摘要
	169	変更前	下市停車場線	下市停車場	西伯郡大山町下甲		
		変更後	下市停車場線	下市停車場	西伯郡大山町上市		
	186	変更前	岩美停車場河崎線	岩美停車場	岩美郡岩美町大字河崎		
		変更後	岩美停車場河崎線	岩美停車場	岩美郡岩美町大字新井		
	190	変更前	金沢伏野線	鳥取市金沢	鳥取市伏野		
		変更後	金沢伏野線	鳥取市松原	鳥取市伏野		
	195	変更前	鷹狩渡一木線	鳥取市用瀬町鷹狩	鳥取市河原町渡一木		
		変更後	鷹狩渡一木線	鳥取市河原町釜口	鳥取市河原町渡一木		
	236	変更前	巖城上灘線	倉吉市巖城	倉吉市東巖城町		
		変更後	巖城上灘線	倉吉市巖城	倉吉市見日町		
	243	変更前	中高妻木線	西伯郡大山町中高	西伯郡大山町妻木		
		変更後	中高妻木線	西伯郡大山町平木	西伯郡大山町妻木		
	261	変更前	青谷停車場線	青谷停車場	鳥取市青谷町吉川		
		変更後	青谷停車場線	青谷停車場	鳥取市青谷町青谷		
	286	変更前	菅沢日野線	日野郡日南町菅沢	日野郡日野町黒坂		
		変更後	菅沢日野線	日野郡日南町菅沢	日野郡日野町下菅		
292	変更前	八坂鳥取停車場線	鳥取市八坂	鳥取停車場			
	変更後	八坂鳥取停車場線	鳥取市国安	鳥取停車場			
300	変更前	米子環状線	米子市陰田町	米子市夜見町			
	変更後	米子環状線	米子市陰田町	米子市葭津			

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			H25年度要望額		H25以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額		
通学路安全対策 事業	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 上原	バス停車帯 L=30m	H25	10,000	工事 測量設計 用地補償	10,000	10,000	
	一般県道 福部停車場線	鳥取市 福部町海士	歩道設置 L=100m W=7.0(12.0)m	H25	16,000	工事 測量設計 用地補償	16,000	16,000	
	一般県道 河原郡家線	八頭町 門尾	歩道設置 L=420m W=5.5(8.70)m	H25 ~ H26	140,000	工事 測量設計 用地補償	60,000	140,000	
	一般国道 373号	智頭町 大内	路肩拡幅 L=180m W=5.5(9.25)m	H24 ~ H25	40,000	工事	35,000	35,000	
	主要地方道 倉吉福本線	倉吉市 長坂町	歩道・バス停車帯設置 L=150m	H24 ~ H25	20,000	工事	16,000	16,000	
	一般県道 上大立大栄線	倉吉市 上福田~今在家	路肩拡幅・カラー舗装 L=1,400m	H25 ~ H26	70,000	測量設計	10,000	70,000	
	一般県道 本泉大瀬線	三朝町 本泉	歩道拡幅 L=300m W=6.0(9.75)m	H25 ~ H26	150,000	測量設計 用地補償	50,000	150,000	
	一般国道 179号	湯梨浜町 久留	歩道拡幅 L=400m W=6.5(11.5)m	H24 ~ H26	40,000	工事	5,000	30,000	
	主要地方道 倉吉川上青谷線	湯梨浜町 高辻~川上	路肩拡幅・カラー舗装 L=710m	H25 ~ H26	50,000	測量設計	7,000	50,000	
	一般県道 古長杉下線	琴浦町 上法万	路肩拡幅・カラー舗装 L=250m	H24 ~ H25	20,000	工事	10,000	10,000	
	一般県道 下市赤碓停車場線	琴浦町 笹津~赤碓	路肩拡幅・カラー舗装・側溝蓋がけ L=1900m	H24 ~ H26	95,000	工事	9,000	54,000	
	一般国道 181号	米子市 八幡~諏訪	歩道改良 L=400m W=5.5(7.7)m	H25 ~ H26	45,000	工事 測量設計	15,000	45,000	
	一般県道 東福原樋口線	米子市 夜見町~両三柳	歩道設置・側溝整備 L=50m W=6.0(12.0)m	H25 ~ H26	17,000	測量設計	2,000	17,000	
	一般県道 米子広瀬線	米子市 美吉~古市	側溝蓋上げ・蓋設置 L=300m W=5.5(9.4)m	H25 ~ H26	17,000	測量設計	2,000	17,000	
	一般県道 岩屋谷米子線	米子市 上安曇~別所	現道拡幅・歩道設置 L=90m W=6.0(9.25)m	H25 ~ H26	30,000	測量設計 用地補償	15,000	30,000	
	一般県道 日吉津伯耆大山停車場線	日吉津村 日吉津	減速マーク・歩道設置 L=20m W=5.5(9.8)m	H25 ~ H26	15,500	測量設計 補償費	10,500	15,500	
	一般県道 松河原名和線	大山町 松河原	減速マーク・歩道設置 L=100m W=5.5(9.25)m	H25 ~ H26	30,000	測量設計 補償費	10,000	30,000	
	一般国道 180号	日野町 上菅	視距改良・歩道拡幅 L=260m W=6.0(11.0)m	H25 ~ H26	40,000	測量設計 用地補償	15,000	40,000	
	防災・安全交付金 (交通安全)	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 松原	歩道設置 L=1,200m W=6.5(10.5)m	H18 ~ H27	1,500,000	工事 用地補償	20,000	305,014
		主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳尾外	標識設置	H25	60,000	工事 測量設計	60,000	60,000
主要地方道 秋里吉方線		鳥取市 秋里	歩道設置 L=230m W=6.5(11.0)m	H25 ~ H27	35,000	工事 測量設計	12,000	35,000	
主要地方道 鳥取福部線		鳥取市 百谷	歩道設置 L=900m W=5.5(9.25)m	H22 ~ H25	371,000	用地補償	4,000	4,000	
一般県道 湖山停車場布勢線		鳥取市 布勢	歩道設置 L=200m W=5.5(9.25)m	H23 ~ H25	200,000	工事 用地補償	23,000	23,000	
一般県道 金沢伏野線		鳥取市 三津	歩道設置 L=500m W=6.0(10.0)m	H18 ~ H25	900,000	工事 用地補償	50,000	50,000	
一般国道 178号外		岩美町 大谷外	標識設置	H25	25,000	工事 測量設計	25,000	25,000	
一般県道 網代港岩美停車場線		岩美町 浦富	歩道設置 L=200m W=6.0(16.0)m	H20 ~ H26	360,000	工事 用地補償	70,000	147,527	
一般県道 若桜湯村温泉線		若桜町 赤松~若桜	歩道設置 L=700m W=5.5(8.75)m	H21 ~ H25	350,000	工事 用地補償	30,000	30,000	

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			H25年度要望額		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
防災・安全交付金 (交通安全)	一般国道 373号	智頭町 中原	歩道設置 L=600m W=5.5(9.25)m	H24 ~ H27	180,000	工事 測量設計 用地補償	50,000	170,000
	一般国道 482号	八頭町 日下部	歩道設置 L=35m W=5.5(11.25)m	H24 ~ H25	20,000	測量設計 用地補償	10,000	10,000
	主要地方道 郡家園府線	八頭町 篠波	歩道設置 L=350m W=5.5(9.25)m	H22 ~ H25	149,000	工事 補償費	40,000	40,000
	一般県道 郡家停車場線	八頭町 郡家	口～夕リ一改修 L=100m W=6.0(15.40)m	H25 ~ H26	30,000	測量設計	10,000	30,000
	一般県道 河原郡家線	八頭町 米岡	歩道設置 L=300m W=5.5(8.70)m	H25 ~ H29	100,000	測量設計 用地補償	20,000	100,000
	一般県道 河原郡家線	八頭町 郡家	歩道設置 L=420m W=5.5(8.70)m	H25 ~ H29	140,000	測量設計	10,000	140,000
	主要地方道 倉吉青谷線	倉吉市 上井～住吉町	歩道改良 L=3,000m	H22 ~ H25	115,000	工事 測量設計	26,000	26,000
	主要地方道 倉吉由良線	倉吉市 和田	歩道設置 L=220m W=6.5(10.5)m	H24 ~ H25	40,000	工事 測量設計 用地補償	20,000	20,000
	一般県道 巖城上灘線	倉吉市 見日町	交差点改良 L=80m	H24 ~ H25	12,000	工事	5,500	5,500
	主要地方道 鳥取座野倉吉線	三朝町 大瀬	歩道設置 L=650m W=6.0(12.00)m	H25	45,000	工事 測量設計	45,000	45,000
	一般国道 179号	湯梨浜町 田後	歩道改良 L=600m W=9.5(15.10)m	H25 ~ H26	80,000	測量設計	10,000	80,000
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町 引地	歩道設置 L=420m W=6.5(10.25)m	H21 ~ H25	170,000	工事 測量設計	25,000	25,000
	一般県道 東郷羽合線	湯梨浜町 藤津	歩道設置 L=800m W=6.0(10.0)m	H24 ~ H28	250,000	工事 測量設計 用地補償	20,500	230,000
	一般県道 船上山赤碓線	琴浦町 竹内	歩道設置 L=270m W=5.5(9.5)m	H21 ~ H25	192,000	用地補償	20,000	20,000
	一般国道 181号(宗像橋)	米子市 宗像	交差点改良 L=190m W=18.0(25.0)m	H24 ~ H26	130,000	工事	25,000	38,500
	一般国道 431号	米子市 大篠津町～和田町	歩道設置 L=1,350m W=13.0(19.35)m	H22 ~ H26	170,000	測量設計 補償費	33,000	130,000
	一般国道 431号	米子市 二本木	交差点改良 L=450m W=16.0(24.0)m	H24 ~ H26	175,000	工事 測量設計 用地補償	35,000	165,000
	一般国道 431号	米子市 大篠津	交差点改良 L=80m W=13.0(19.1)m	H25 ~ H27	35,000	測量設計	10,000	35,000
	一般県道 皆生西原線	米子市 皆生	交差点改良 L=200m W=11.0(20.0)m	H23 ~ H25	140,000	工事	10,000	10,000
	一般県道 東福原樋口線	米子市 西福原	交差点改良 L=300m W=9.00(12.5)m	H24 ~ H26	290,000	用地補償	20,000	273,000
	一般県道 福成戸上米子線	米子市 宗像～車尾	歩道設置 L=1,250m W=6.0(9.75)m	H21 ~ H25	200,000	工事 測量設計 用地補償	42,000	42,000
	一般県道 米子環状線	米子市 霞津～和田町	歩道設置 L=1,340m W=6.5(15.0)m	H18 ~ H25	1,730,000	工事 測量設計 用地補償	68,000	68,000
	一般県道 米子環状線	米子市 皆生	交差点改良 L=150m W=8.75(15.75)m	H25 ~ H27	40,000	測量設計	10,000	40,000
	一般国道 431号	境港市 高松町	交差点改良 L=150m W=16.0(22.6)m	H25 ~ H26	31,000	測量設計	10,000	31,000
	一般県道 米子空港境港停車場線	境港市 上道町	歩道設置 L=200m W=9.0(15.0)m	H25 ~ H27	70,000	測量設計	10,000	70,000
	一般国道 431号	日吉津村 富吉～日吉津	交差点改良 L=180m W=16.25(22.4)m	H22 ~ H25	220,000	工事 測量設計 用地補償	98,000	98,000
	一般県道 下市赤碓停車場線外	大山町 菜田外	標識設置	H25	18,000	工事 測量設計	18,000	18,000

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			H25年度要望額		H25以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額		
防災・安全交付金 (交通安全)	一般県道 福成戸上米子線	南部町 境	歩道設置 L=1,000m W=6.0(9.75)m	H21 ~ H27	686,000	工事 測量設計 用地補償	92,000	273,847	
	一般国道 181号(伯耆橋)	伯耆町 大殿	歩道橋 L=179m W=3.0m	H24 ~ H27	430,000	工事 測量設計	85,000	382,500	
	一般国道 181号	米子市諏訪 ~ 伯耆町大殿	歩道改良 L=1,500m W=5.5(9.1)m	H24 ~ H26	140,000	工事	55,000	110,000	
	一般国道 183号	日南町 矢戸	歩道設置 L=550m W=6.0(9.75)m	H19 ~ H26	650,000	工事 測量設計 用地補償	35,000	166,000	
	一般国道 181号	日野町 舟場	歩道設置 L=1,520m W=6.0(10.5)m	H21 ~ H27	520,000	工事 測量設計 補償費	50,000	140,821	
	一般国道 181号	江府町 佐川	道路休憩施設 L=130m W=8.75(11.5)m	H25 ~ H26	100,000	測量設計 用地買収	15,000	100,000	
	主要地方道 岸本江府線	江府町 小江尾	歩道設置 L=80m W=5.5(9.25)m	H21 ~ H25	166,300	工事 測量設計 補償費	79,000	79,000	
	一般県道 如來原御机線	江府町 美用	歩道設置 L=300m W=5.5(9.25)m	H23 ~ H25	140,000	工事 測量設計 用地補償	50,000	50,000	
	防災・安全交付金 (補修)	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 鳩	側溝修繕 L=160m W=6.0(9.0)m	H25	23,000	側溝修繕 測量設計 補償費	23,000	23,000
		主要地方道 倉吉福本線	倉吉市 仲ノ町	側溝修繕 L=100m	H25	10,000	側溝修繕	10,000	10,000
一般県道 両三柳後藤停車場線		米子市 錦町	側溝修繕 L=300m	H22 ~ H25	72,100	側溝修繕	22,100	22,100	
主要地方道 鳥取鹿野倉吉線外		県内全域	LED照明灯 4000灯	H24 ~ H28	750,000	LED照明灯購入800灯 LED照明灯設置800灯	150,000	600,000	
防災・安全交付金 (橋りょう補修)	一般県道 用瀬停車場線	鳥取市 用瀬町用瀬(古用瀬橋)	橋梁補修 L=68m	H25 ~ H26	15,000	橋梁補修 (測量設計)	4,000	15,000	
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市 美萩野(美萩野橋)	橋梁補修 L=12m	H25 ~ H26	30,000	橋梁補修 (工事)	25,000	30,000	
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 源太~国安(源太橋)	橋梁補修 L=358m	H22 ~ H25	1,600,000	橋梁補修 (工事)	684,000	684,000	
	一般県道 袋河原八坂線	鳥取市 円通寺(円通寺橋)	橋梁補修 L=232m	H25 ~ H27	58,000	橋梁補修 (測量設計)	8,000	58,000	
	主要地方道 鳥取国府岩美線	岩美町 洗井(蕪島橋)	橋梁補修 L=23m	H25 ~ H26	20,000	橋梁補修 (測量設計)	4,000	20,000	
	一般国道 313号	倉吉市 和田(和田橋)	耐震補強 L=97m	H21 ~ H25	199,000	耐震補強 (工事)	40,000	40,000	
	主要地方道 東伯関金線	倉吉市 福本(福本橋)	橋梁補修 L=35m	H25 ~ H26	20,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	20,000	
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津(向原橋)	橋梁補修 L=31m	H25 ~ H26	20,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	20,000	
	一般県道 羽出三朝線	三朝町 下西谷(下西谷橋)	橋梁補修 L=46m	H25 ~ H26	20,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	20,000	
	一般県道 大谷曹源寺線	三朝町 下畑(山ノ神橋)	橋梁補修 L=19m	H25 ~ H26	20,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	20,000	
	一般県道 木地山倉吉線	三朝町 三朝(三朝大橋)	橋梁補修 L=69m	H25 ~ H26	30,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	30,000	
	一般県道 羽合東伯線	湯梨浜町田後~ 北栄町江北(天神橋)	橋梁補修 L=311m	H23 ~ H27	200,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	20,000	
	一般県道 古長杉下線	琴浦町 矢下(矢下橋)	耐震補強 L=92m	H25 ~ H27	40,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	40,000	
	一般国道 431号	米子市 夜見町(樋口橋)	橋梁補修 L=16m	H25 ~ H26	17,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	17,000	
	主要地方道 淀江岸本線	米子市 尾高(石田下橋)	橋梁補修 L=45m	H25 ~ H26	15,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	15,000	

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			H25年度要望額		H25以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額		
防災・安全交付金 (橋りょう補修)	主要地方道 淀江岸本線	米子市 日下(新日下橋)	橋梁補修 L=56m	H25 ~ H27	20,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	20,000	
	一般国道 431号	境港市 昭和町(境水道大橋)	耐震補強 L=709m	H22 ~ H26	1,832,000	耐震補強 (工事)	301,000	800,000	
	主要地方道 米子大山線	大山町 本宮(新大山線)	橋梁補修 L=78m	H25 ~ H27	25,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	25,000	
	主要地方道 名和岸本線	伯耆町 吉定(八郷口橋)	橋梁補修 L=59m	H22 ~ H25	60,000	橋梁補修 (工事)	54,000	54,000	
	主要地方道 日野溝口線	伯耆町 福吉(野上橋)	橋梁補修 L=21m	H25 ~ H26	15,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	15,000	
	主要地方道 日野溝口線	伯耆町 福島(福島橋)	耐震補強 L=31m	H25 ~ H26	15,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	15,000	
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 大内(一の沢橋)	橋梁補修 L=80m	H25 ~ H26	20,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	20,000	
	一般県道 大山高原スマートインター線	伯耆町 吉定(岸本橋)	橋梁補修 L=39m	H22 ~ H25	20,000	橋梁補修 (工事)	10,000	10,000	
	一般国道 180号	日南町 菅沢(日南湖橋)	橋梁補修 L=84m	H25 ~ H27	50,000	橋梁補修 (測量設計)	4,000	50,000	
	主要地方道 新見日南線	日南町 下石見(大倉橋)	橋梁補修 L=18m	H25 ~ H26	16,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	16,000	
	主要地方道 阿昆線菅沢線	日南町 粟谷(粟谷橋)	橋梁補修 L=15m	H25 ~ H26	11,000	橋梁補修 (測量設計)	4,000	11,000	
	一般県道 横田伯南線	日南町 福万菜(下多田上橋)	橋梁補修 L=23m	H25 ~ H26	11,000	橋梁補修 (測量設計)	4,000	11,000	
	一般国道 180号	日野町 小河内(新黒坂橋)	橋梁補修 L=135m	H25 ~ H27	48,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	48,000	
	一般国道 181号	日野町 根雨(富士見橋)	橋梁補修 L=40m	H25 ~ H26	11,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	11,000	
	主要地方道 日野溝口線	日野町 黒坂(黒坂橋)	橋梁補修 L=81m	H25 ~ H26	11,000	橋梁補修 (測量設計)	5,000	11,000	
	防災・安全交付金 (雪害)	一般国道 482号	鳥取市 佐治町柝原	雪崩予防柵 L=150m	H25	30,000	測量設計 工事	30,000	30,000
		主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町河内	雪崩予防柵 L=100m	H25	20,000	測量設計 工事	20,000	20,000
		一般国道 179号外	箇所なし	消雪施設設置	H25 ~ H26	40,000	測量設計	10,000	40,000
		主要地方道 米子大山線	大山町 赤松	堆雪帯設置 L=1,000m	H25 ~ H27	70,000	測量設計	20,000	70,000
		主要地方道 倉吉江府溝口線	大山町 笠良原	堆雪帯設置 L=500m	H25 ~ H27	250,000	測量設計	10,000	250,000
一般国道 180号		日野町 門谷	消雪施設設置	H23 ~ H26	484,000	工事	10,000	464,000	
主要地方道 倉吉江府溝口線		江府町 御机	雪崩予防柵 L=378m	H23 ~ H26	217,000	工事	94,000	182,000	
防災・安全交付金 (災害防除)		主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波	落石対策 L=30m	H24 ~ H26	12,000	用地補償	200	10,000
	主要地方道 倉吉川上青谷線	鳥取市 青谷町桑原	落石対策 L=56m	H25 ~ H26	28,000	測量設計 用地補償	3,000	28,000	
	一般県道 加茂用瀬線	鳥取市 用瀬町江波	落石対策 L=85m	H24 ~ H26	30,000	測量設計 用地補償	3,000	25,000	
	一般国道 482号	若桜町 茗荷谷	落石対策 L=100m	H24 ~ H26	24,000	用地補償	2,000	19,000	
	一般国道 482号	若桜町 茗荷谷その2	落石対策 L=72m	H24 ~ H27	10,000	用地補償	2,000	7,000	

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			H25年度要望額		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
防災・安全交付金 (災害防除)	一般国道 482号	若桜町 春米	落石対策 L=247m	H25 ~ H26	14,000	測量設計	3,000	14,000
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川	落石対策 L=102m	H25 ~ H26	15,000	用地補償	1,000	15,000
	一般県道 大高下口波多線	若桜町 口波多	落石対策 L=24m	H24 ~ H26	10,000	用地補償	1,000	8,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 赤松	落石対策 L=225m	H25 ~ H27	38,000	測量設計 用地補償	4,000	38,000
	一般国道 373号	智頭町 駒備	落石対策 L=190m	H24 ~ H27	97,000	測量設計 用地補償	2,900	94,000
	一般国道 373号	智頭町 駒備その2	落石対策 L=45m	H25 ~ H26	8,000	用地補償	1,000	8,000
	一般国道 373号	智頭町 福原	落石対策 L=106m	H24 ~ H27	15,000	用地補償	1,000	12,000
	一般国道 373号	智頭町 郷原	落石対策 L=20m	H24 ~ H26	7,000	用地補償	1,000	4,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 新見	落石対策 L=101m	H24 ~ H27	15,000	用地補償	4,000	12,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 新見その2	落石対策 L=50m	H24 ~ H27	8,000	用地補償	1,000	5,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 三浦	落石対策 L=50m	H24 ~ H27	10,000	用地補償	2,000	7,000
	主要地方道 岩美八東線	智頭町 稗谷	落石対策 L=60m	H24 ~ H27	10,000	用地補償	1,000	7,000
	主要地方道 智頭用瀬線	智頭町 市瀬	落石対策 L=67m	H24 ~ H27	9,000	用地補償	2,000	6,000
	主要地方道 智頭用瀬線	智頭町 市瀬その2	落石対策 L=843m	H25 ~ H27	177,000	測量設計 用地補償	23,000	177,000
	一般県道 西宇塚那岐停車場線	智頭町 西宇塚	落石対策 L=53m	H24 ~ H27	6,000	用地補償	1,000	3,000
	一般国道 482号	八頭町 日下部	落石対策 L=165m	H24 ~ H26	23,000	用地補償	2,000	20,000
	主要地方道 津山智頭八東線	八頭町 柿原	落石対策 L=50m	H25 ~ H27	8,000	測量設計	3,000	8,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 姫路	落石対策 L=127m	H24 ~ H26	61,000	測量設計	3,000	55,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 明辺	落石対策 L=15m	H25 ~ H27	9,000	測量設計 用地補償	1,000	9,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 明辺その2	落石対策 L=80m	H25 ~ H26	10,000	測量設計	1,500	10,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 麻生	落石対策 L=50m	H24 ~ H27	6,000	用地補償	1,000	3,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	倉吉市 大原	落石対策 L=300m	H24 ~ H26	100,000	測量設計 用地補償	17,000	90,000
	主要地方道 倉吉福本線	倉吉市 広瀬	落石対策 L=20m	H25 ~ H26	14,000	測量設計 用地補償	4,000	14,000
	主要地方道 倉吉江府溝口線	倉吉市 野添	落石対策 L=40m	H25 ~ H26	110,000	測量設計 用地補償	10,000	110,000
	一般県道 常藤関金線	倉吉市 関金山山口	落石対策 L=50m	H23 ~ H26	50,000	用地補償	500	45,000
	一般県道 下見関金線	倉吉市 立見	落石対策 L=50m	H23 ~ H26	12,000	用地補償	500	8,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 三徳	落石対策 L=30m	H24 ~ H26	20,000	測量設計 用地補償	3,000	16,000

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			H25年度要望額		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
防災・安全交付金 (災害防除)	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津	落石対策 L=30m	H25 ~ H26	20,000	測量設計 用地補償	4,000	20,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 神倉	落石対策 L=20m	H25 ~ H26	14,000	測量設計 用地補償	4,000	14,000
	主要地方道 倉吉福本線	三朝町 福本	落石対策 L=30m	H23 ~ H25	25,000	測量設計 用地補償	20,000	20,000
	主要地方道 倉吉福本線	三朝町 福本その2	落石対策 L=50m	H25 ~ H26	20,000	測量設計 用地補償	4,000	20,000
	一般県道 羽出三朝線	三朝町 田代	落石対策 L=10m	H25 ~ H26	12,000	測量設計 用地補償	4,000	12,000
	一般県道 木地山倉吉線	三朝町 木地山	落石対策 L=50m	H25 ~ H26	40,000	測量設計 用地補償	8,000	40,000
	一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 三朝	落石対策 L=50m	H25 ~ H26	18,000	測量設計	6,000	18,000
	一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 砂原	落石対策 L=50m	H24 ~ H26	20,000	測量設計 用地補償	3,000	16,000
	一般県道 桑原坂本線	三朝町 坂本	落石対策 L=60m	H25 ~ H26	11,000	測量設計 用地補償	4,000	11,000
	一般県道 東郷羽合線	湯梨浜町 藤津	落石対策 L=40m	H25 ~ H26	18,000	測量設計 用地補償	4,000	18,000
	主要地方道 倉吉赤崎中山線	琴浦町 倉坂	落石対策 L=195m	H24 ~ H26	80,000	工事 用地補償 測量設計	20,000	76,000
	主要地方道 倉吉江府溝口線	大山町 大山	落石対策(沢対策) L=200m	H25 ~ H28	320,000	測量設計	20,000	320,000
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大坂	落石対策 L=100m	H23 ~ H25	15,000	工事	10,000	10,000
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大坂その2	落石対策 L=90m	H23 ~ H26	50,000	用地補償	400	45,000
	一般国道 180号	日南町 菅沢	落石対策 L=50m	H25 ~ H26	10,000	測量設計 用地補償	4,000	10,000
	主要地方道 新見多里線	日南町 湯河	落石対策 L=50m	H25 ~ H26	14,000	測量設計 用地補償	4,000	14,000
	一般県道 横田伯南線	日南町 福万来	落石対策 L=30m	H25 ~ H26	15,000	測量設計 用地補償	5,000	15,000
	一般県道 猪子原上石見停車場線	日南町 神福	落石対策 L=50m	H25 ~ H26	20,000	測量設計 用地補償	5,000	20,000
	一般県道 菅沢日野線	日南町 菅沢	落石対策 L=50m	H25 ~ H26	10,000	測量設計 用地補償	3,000	10,000
	一般国道 181号	日野町 板井原	落石対策 L=260m	H25 ~ H26	78,000	測量設計 用地補償	16,000	78,000
一般国道 482号	江府町 下蚊屋	落石対策 L=23m	H25	30,000	工事 用地補償 測量設計	30,000	30,000	
主要地方道 岸本江府線	江府町 小江尾	落石対策 L=60m	H25 ~ H26	10,000	測量設計 用地補償	5,000	10,000	

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路建設課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			H25年度要望額		H25以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額		
国道 (道路改築)	一般国道178号 (岩美道路)	岩美町 陸上～本庄	バイパス L=5,700m W=7.0(13.5)m	H20 ～ H32	26,400,000	トンネル工事、橋梁工事 測量設計 用地補償	2,600,000	21,950,000	
	一般国道313号 (倉吉道路)	倉吉市 小鴨～和田	バイパス L=4,050m W=7.0(13.5)m	H17 ～ H27	12,040,000	橋梁工事、改良工事 測量設計、埋蔵文化財調査 用地補償	250,000	2,592,000	
	一般国道313号 (倉吉関金道路)	倉吉市 小鴨～関金町関金宿	バイパス L=7,010m W=7.0(13.5)m	H23 ～ H35	12,360,000	測量設計 用地補償	50,000	11,873,360	
	一般国道181号 (江府道路)	江府町 佐川～武庫	バイパス L=4,065m W=6.5(9.5)m	H17 ～ H29	11,900,000	橋梁工事 測量設計 用地補償	100,000	10,780,700	
社会資本整備 総合交付金 (国道改築)	一般国道482号	鳥取市 佐治町余戸	現道拡幅 L=230m W=5.5(7.0)m	H25 ～ H27	80,000	測量設計 用地補償	10,000	80,000	
	一般国道482号	八頭町 福井	現道拡幅 L=300m W=6.0(7.5)m	H25 ～ H28	100,000	測量設計 用地補償	15,000	100,000	
	一般国道482号 (春米バイパス)	若桜町 春米～茗荷谷	バイパス L=1,350m W=6.0(8.0)m	H23 ～ H30	3,770,000	橋梁下部工事 測量設計 用地補償	200,000	3,650,000	
	一般国道180号 (南部バイパス)	南部町阿賀 ～ 米子市吉谷	バイパス L=4,220m W=6.5(10.5)m	H18 ～ H25	4,230,000	改良工事、舗装工事 埋蔵文化財調査 用地補償	132,000	132,000	
	一般国道181号 (岸本バイパス)	伯耆町吉定 ～ 米子市諏訪	バイパス L=5,720m W=6.5(15.5)m	H10 ～ H27	13,753,000	改良工事、橋梁下部工事 埋蔵文化財調査 用地補償	550,000	3,028,000	
	一般国道482号	江府町 江尾	現道拡幅 L=200m W=5.5(9.0)m	H24 ～ H25	100,000	改良工事	32,000	32,000	
	一般国道482号	江府町 助沢	現道拡幅 L=150m W=6.0(7.5)m	H24 ～ H25	90,000	測量設計	7,000	7,000	
	一般国道183号	日南町 河上～宮内	バイパス L=920m W=6.0(7.5)m	H20 ～ H28	1,300,000	改良工事 用地補償	240,000	756,854	
	一般国道183号	日南町 河上	現道拡幅 L=500m W=6.0(7.5)m	H25 ～ H28	500,000	測量設計	10,000	500,000	
	一般国道482号	江府町 下蚊屋	旧道移管処理 L=200m W=6.0(7.5)m	H25	70,000	旧道処理工事	70,000	70,000	
	社会資本整備 総合交付金 (県道改良)	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 鹿野町岡木	現道拡幅 L=1,300m W=6.0(11.0)m	H22 ～ H26	571,000	改良工事	200,000	366,657
		主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 舊蒲	バイパス L=1,125m W=6.5(10.75)m	H21 ～ H26	736,000	改良工事 観測調査	60,000	400,314
		主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 嶋	現道拡幅 L=1,200m W=13.0(21.25)m	H18 ～ H25	2,198,000	改良工事 工損調査 補償費	157,000	157,000
主要地方道 鳥取河原用瀬線		鳥取市 金原	現道拡幅 L=300m W=6.0(9.75)m	H22 ～ H27	200,000	改良工事 補償費	40,000	135,749	
主要地方道 鳥取河原用瀬線		鳥取市 横原	現道拡幅 L=700m W=6.0(9.75)m	H22 ～ H27	569,000	改良工事 用地補償	110,000	303,672	
主要地方道 倉吉川上青谷線		鳥取市 青谷町澄水	バイパス L=520m W=5.5(7.0)m	H19 ～ H26	344,000	測量設計	3,000	120,948	
一般県道 杣小屋曳田線		鳥取市 河原町天神原～曳田	バイパス L=1,200m W=5.5(9.25)m	H24 ～ H27	625,000	用地補償	70,000	600,000	
一般県道 国安桂木線		鳥取市 蔵田	現道拡幅 L=850m W=6.5(10.25)m	H21 ～ H28	649,000	用地補償	30,000	576,238	
一般県道 国安桂木線		鳥取市 橋本	現道拡幅 L=1,000m W=6.5(10.25)m	H20 ～ H25	670,000	改良工事	10,000	10,000	
一般県道 小河内加茂線		鳥取市 佐治町福園	現道拡幅 L=550m W=4.0(5.5)m	H24 ～ H26	165,000	改良工事 測量設計 用地補償	53,000	158,000	

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路建設課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			H25年度要望額		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
社会資本整備 総合交付金 (県道改良)	一般県道 俵原青谷線	鳥取市 青谷町青谷	現道拡幅 L=520m W=6.0(10.0)m	H21 ~ H27	431,000	改良工事	46,000	106,521
	主要地方道 鳥取国府岩美線	岩美町 洗井~鳥越	バイパス L=2,120m W=4.0(5.0)m	H12 ~ H30	1,400,000	測量設計	40,000	1,381,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	岩美町 洗井~鳥越その2	バイパス L=1,720m W=4.0(5.0)m	H16 ~ H26	1,470,000	改良工事 用地調査 用地補償	115,000	222,588
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 浦富	現道拡幅 L=400m W=6.5(15.0)m	H24 ~ H25	804,000	用地補償	181,000	181,000
	一般県道 岩美停車場河崎線	岩美町 新井	バイパス L=300m W=6.0(9.75)m	H23 ~ H27	600,000	用地補償	50,000	555,469
	一般県道 岩美インター線	岩美町 本庄	道路新設 L=552m W=6.5(9.0)m	H23 ~ H25	830,000	改良工事	172,000	172,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 西宇塚	待避所設置 L=740m W=4.0(5.0)m	H24 ~ H29	135,000	測量設計 用地補償	10,000	125,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 坂原	現道拡幅 L=560m W=6.0(9.75)m	H23 ~ H27	160,000	改良工事 用地補償	50,000	122,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 大呂	バイパス L=830m W=6.0(7.5)m	H25 ~ H29	934,000	測量設計	20,000	934,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 芦津	現道拡幅 L=600m W=6.0(7.5)m	H24 ~ H27	280,000	改良工事 測量設計 用地補償	50,000	270,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 落岩	現道拡幅 L=550m W=5.5(7.0)m	H21 ~ H26	435,000	改良工事 用地補償	60,000	280,902
	一般県道 河原郡家線	八頭町 門尾	橋梁架替 L=100m W=6.0(10.0)m	H22 ~ H26	280,000	改良工事 補償費	68,000	143,800
	一般県道 大坪集停車場線	八頭町 大坪	バイパス L=900m W=6.0(7.5)m	H22 ~ H26	262,000	改良工事	46,000	120,264
	一般県道 河原インター線	鳥取市河原町高福 ~ 八頭町西御門	道路新設 L=6,370m W=6.5(9.0)m	H14 ~ H25	13,360,000	改良工事	25,000	25,000
	主要地方道 倉吉由良線	倉吉市 大谷茶屋~和田	バイパス L=700m W=6.5(8.0)m	H25 ~ H28	460,000	測量設計	20,000	460,000
	主要地方道 倉吉由良線	倉吉市 上神	現道拡幅 L=450m W=6.5(10.5)m	H25 ~ H27	160,000	用地調査	8,000	160,000
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 津原	バイパス L=840m W=6.5(8.0)m	H25 ~ H28	500,000	測量設計	20,000	500,000
	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 巖城	現道拡幅 L=920m W=6.5(8.0)m	H24 ~ H26	230,000	改良工事 測量設計 補償費	50,000	220,000
	一般県道 仙隠岡田線	倉吉市 北野	バイパス L=1,220m W=6.0(10.0)m	H23 ~ H28	350,000	改良工事 測量設計 用地補償	100,000	261,751
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 片柴	バイパス L=1,200m W=6.5(10.5)m	H22 ~ H27	964,300	改良工事 用地補償	360,000	575,730
主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 片柴その2	現道拡幅 L=230m W=6.5(10.5)m	H25 ~ H27	330,000	測量設計 用地補償	112,000	330,000	
主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 大瀬	現道拡幅 L=285m W=6.0(9.75)m	H22 ~ H26	100,000	改良工事	20,000	81,059	
一般県道 東郷湖線外	湯梨浜町 長和田ほか	嵩上げ L=2,500m	H25 ~ H31	400,000	測量設計	10,000	400,000	
主要地方道 東伯野添線	琴浦町 下伊勢	バイパス L=820m W=6.5(10.5)m	H23 ~ H26	435,000	改良工事 用地補償	190,000	301,858	

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路建設課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			H25年度要望額		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
社会資本整備 総合交付金 (県道改良)	主要地方道 東伯閑金線	琴浦町 杉下	橋梁拡幅 L=78m W=6.0(7.5)m	H25 ~ H27	300,000	測量設計	20,000	300,000
	一般県道 福永由良線	琴浦町 福永~山田	バイパス L=1,850m W=6.0(10.0)m	H23 ~ H27	530,000	改良工事 測量設計 用地補償	100,000	482,432
	主要地方道 倉吉由良線	北栄町 瀬戸	バイパス L=1,990m W=6.5(10.5)m	H22 ~ H26	776,100	改良工事 測量設計 用地補償	104,000	190,593
	主要地方道 米子大山線	米子市岡成 ~ 大山町赤松	現道拡幅 L=1,650m W=5.5(9.5)m	H23 ~ H25	116,000	改良工事	66,000	66,000
	一般県道 米子広瀬線	米子市 新山	線形改良 L=300m W=6.0(10.0)m	H25 ~ H27	100,000	測量設計	22,000	100,000
	一般県道 東福原樋口線	米子市 西福原~両三柳	橋梁架替 L=100m W=9.0(15.0)m	H22 ~ H26	140,000	改良工事	96,000	116,206
	一般県道 米子岸本線	米子市 古市	バイパス L=420m W=6.0(10.0)m	H14 ~ H26	1,240,000	改良工事 測量設計 補償費	185,000	429,727
	主要地方道 倉吉江府溝口線	大山町 大山	線形改良 L=1,300m W=5.5(7.0)m	H24 ~ H27	190,000	改良工事 測量設計 用地補償	50,000	178,000
	主要地方道 溝口伯太線	南部町 阿賀~原	現道拡幅 L=360m W=6.0(9.75)m	H22 ~ H28	850,000	改良工事 測量設計	250,000	518,772
	主要地方道 溝口伯太線	南部町 猪小路	現道拡幅 L=1,000m W=5.5(7.0)m	H25 ~ H27	170,000	測量設計	20,000	170,000
	主要地方道 横田多里線	日南町 上萩山	現道拡幅 L=630m W=4.0(5.0)m	H25 ~ H29	315,000	改良工事	25,000	315,000
	主要地方道 阿昆線官沢線	日南町 吉鈺	局部改良 L=300m W=5.5(7.0)m	H21 ~ H25	269,500	改良工事	28,000	28,000
	主要地方道 日野溝口線	日野町下黒坂 ~ 伯耆町福岡	バイパス L=1,250m W=6.0(7.5)m	H20 ~ H26	2,200,000	改良工事 測量設計 補償費	738,000	1,032,674
社会資本整備 総合交付金 (広域連携)	一般県道 鳥取砂丘細川線	鳥取市 福部町湯山	現道拡幅 L=2,870m W=6.0(10.5)m	H25 ~ H26	277,000	改良工事 測量設計 用地補償	60,000	277,000
	一般県道 陸上岩井線	岩美町 陸上	県道付替 L=500m W=6.0(7.5)m	H25 ~ H29	2,000,000	測量設計 用地補償	40,000	2,000,000
社会資本整備 総合交付金 (街路事業)	滝山桜谷線	鳥取市 卯垣~岩倉	道路新設 L=990m W=6.0(14.0)m	H15 ~ H28	4,320,000	改良工事 用地補償	78,000	1,525,862
	立川饅頭山線	鳥取市 立川町	現道拡幅 L=380m W=6.0(14.0)m	H21 ~ H28	769,000	用地補償	182,000	482,288
	美萩野覚寺線 (湖山町工区)	鳥取市 湖山町北 ~湖山町東	現道拡幅 L=470m W=6.5(15.0)m	H17 ~ H25	2,382,800	舗装工事 工損調査	26,000	26,000
	美萩野覚寺線 (安長工区)	鳥取市 安長~商栄町	道路改良 L=300m W=6.0(15.0)m	H22 ~ H27	500,000	用地補償	180,000	478,016
	美萩野覚寺線 (鳥大前工区)	鳥取市 湖山町西 ~湖山町北	現道拡幅 L=510m W=6.5(15.0)m	H24 ~ H28	580,000	用地補償	80,000	572,000
	目久美町石井線	米子市 目久美町~美吉	道路改良 L=170m W=6.0(12.0)m	H23 ~ H26	350,000	用地補償	140,000	300,000
	葭津和田町線	米子市 和田町	道路改良 L=980m W=6.5(15.0)m	H24 ~ H28	1,980,000	用地調査 用地補償	129,000	1,940,000
農山漁村地域 整備交付金 (基幹農道)	琴浦西地区	琴浦町 尾張	農道整備 L=1,700m W=4.0(5.0)m	H25 ~ H28	700,000	農道詳細設計 1式	10,000	700,000
農山漁村地域 整備交付金 (保全対策)	農道補修4路線	県内全域	農道補修 4路線	H25	1,840	点検診断 1式	1,840	1,840
道整備交付金 事業(広域農道)	岩美2期地区	鳥取市 福部町	農道整備 L=855m W=5.5(7.0)m	H22 ~ H26	807,200	農道整備 L=180m	130,000	255,600

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

河川課

(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成25年度要望額		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
防災・安全交付金 (河川改修事業)	塩見川	鳥取市福部町 岩戸～栗谷	事業計画延長 L=4,900m	S54~H37	10,800,000	橋梁工 護岸工 地盤改良	530,000	4,331,100
	加茂川	米子市 祇園町～古市	事業計画延長 L=9,565m	S40~H28	19,870,000	護岸工 測量設計	80,000	812,302
	大路川	鳥取市 吉成～津ノ井	事業計画延長 L=5,355m	S57~H37	13,199,300	護岸工 測量設計 排水機場	580,000	2,782,589
	大井手川	鳥取市 賀露町～赤子田	事業計画延長 L=14,387m	S38~H42	12,667,600	護岸工 橋梁工	40,000	4,246,200
	蒲生川	岩美町 大谷～恩志	事業計画延長 L=8,114.5m	S40~H36	9,600,000	護岸工 用地補償	100,000	4,014,183
	湖山川	鳥取市 金沢～長柄	事業計画延長 L=2,000m	H17~H36	1,010,000	護岸工 用地	93,000	445,657
	勝部川	鳥取市青谷町 青谷	事業計画延長 L=2,800m	S44~H35	5,793,700	護岸工 地盤改良 用地	109,000	1,517,920
	東郷池	湯梨浜町 松崎	事業計画延長 L=6,900m	H25~H32	1,600,000	測量設計	50,000	1,600,000
	大川	米子市 福市～諏訪	事業計画延長 L=2,300m	S50~H26	2,566,000	橋梁工 護岸工	215,000	556,020
	日野川	日南町 霞	事業計画延長 L=1,620m	H21~H26	514,000	橋梁工 用地補償	189,000	198,000
	精進川	米子市 尾高	事業計画延長 L=740m	H22~H26	500,000	護岸工 堰改良 樋門	180,000	283,378
	八東川	八頭町 米岡～徳丸	事業計画延長 L=12,500m	S26~H37	12,000,000	護岸工 床止工 用地測量	110,000	4,058,400
	私都川	八頭町 池田～門尾	事業計画延長 L=2,600m	H2~H26	2,600,000	橋梁工 護岸工 床止工 用地補償	87,000	273,499
	由良川	北栄町由良宿 ～倉吉市北面 北栄町弓原 ～米里	事業計画延長 L=14,150m	S63~H34	29,480,000	河道掘削 護岸工 測量設計	114,000	10,011,816
倉田排水機場	鳥取市倉田	長寿命化計画の 策定	H25	12,000	長寿命化計画の 策定	12,000	12,000	
社会資本整備 総合交付金 (広域連携)	湖山池	鳥取市 福井～湖山南	護岸工(親水護岸) 浚渫、覆砂	H25~H29	1,850,000	護岸工(親水護岸) 浚渫、覆砂	260,000	1,850,000
防災・安全交付金 (海岸事業)	岩美海岸	岩美町浦富	人工リーフ 400m×2基	H14~H28	2,407,000	侵食対策	32,000	646,200
	湯山海岸	鳥取市福部町 湯山～海士	人工リーフ 200m×6基	H13~H32	3,845,000	侵食対策	10,000	1,260,600

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			平成25年度要望		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
治山事業(県土)	洞谷地区	鳥取市	谷止工、土留工、吹付工	H24 ~ H26	110,000	谷止工、吹付工	4,500	36,000
		洞谷						
	卯垣地区	鳥取市	土留工、落石防護柵工、吹付工、法枠工	H22 ~ H26	256,000	土留工、落石防護柵工、吹付工	14,000	115,966
		卯垣						
	岩坪地区	鳥取市	谷止工、山腹工、森林整備	H24 ~ H26	80,000	谷止工、森林整備	13,250	37,600
		岩坪						
	河内地区	鳥取市	谷止工、床固工、帯工、護岸工	H24 ~ H26	104,000	床固工2基 護岸工100m	1,000	30,000
		鹿野町 河内						
	大江地区	八頭町	土留工、法枠工、固定工、落石防護柵工	H25 ~ H27	115,000	土留工、法枠工、固定工、落石防護柵工	60,000	115,000
		大江						
智頭地区	智頭町	谷止工、流路工、付帯工、森林整備、山腹工	H24 ~ H26	109,000	谷止工、付帯工、森林整備	2,700	68,400	
	中島							
本谷地区	智頭町	谷止工、流路工、森林整備、土留工、水路工、山腹工	H24 ~ H26	102,000	森林整備、土留工、水路工、山腹工	18,000	37,100	
	篠坂							
赤松地区	大山町	床固工、流路工、アンカー工、補強土工	H24 ~ H31	650,000	床固工、流路工	28,759	614,309	
	赤松							
根雨地区	日野町	谷止工	H25 ~ H26	105,000	谷止工	70,000	105,000	
	根雨							
農山漁村地域整備交付金(県土)	岩本2地区	岩美町	吹付工	H24 ~ H26	36,000	吹付工	9,000	20,000
		岩本						
	牧谷地区	岩美町	固定工、吹付工、緑化工	H25	25,000	固定工、吹付工、緑化工	14,000	25,000
		牧谷						
	岩戸地区	鳥取市	補強土工、固定工	H25	28,000	補強土工、固定工	28,000	28,000
		福部町 岩戸						
	古仏谷地区	鳥取市	土留工、吹付工、緑化工	H24 ~ H26	55,000	土留工、吹付工、緑化工	21,000	42,000
		鹿野町 古仏谷						
	美成地区	鳥取市	落石防護柵工、転石除去工、吹付工	H25 ~ H26	76,000	落石防護柵工	15,000	76,000
		用瀬町 美成						
	牛戸地区	鳥取市	固定工	H23 ~ H25	69,500	固定工	14,500	14,500
		河原町 牛戸						
	清徳地区	八頭町	山腹工	H24 ~ H25	25,000	山腹工	4,000	4,000
		清徳						
	上津黒地区	八頭町	谷止工、水路工	H25	15,000	谷止工、水路工	15,000	15,000
		上津黒						
須澄地区	若桜町	谷止工、流路工	H25 ~ H26	66,000	谷止工	20,000	66,000	
	須澄							
吉川地区	若桜町	谷止工、流路工	H25 ~ H26	50,000	谷止工	30,000	50,000	
	吉川							
つく米地区	若桜町	山腹工、法枠工、筋工、落石防止工	H25 ~ H26	60,000	法枠工、筋工、落石防止工	34,000	60,000	
	つく米							
大野地区	若桜町	谷止工、土留工	H25	30,000	谷止工、土留工	30,000	30,000	
	大野							
三倉地区	若桜町	谷止工	H25	26,000	谷止工	26,000	26,000	
	三倉							
野添地区	倉吉市	床固工、流路工、山腹工、森林整備	H24 ~ H25	45,000	流路工、山腹工、森林整備	10,000	10,000	
	関金町 野添							

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			平成25年度要望		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
農山漁村地域整備交付金(県土)	野井倉地区	琴浦町 野井倉	山腹工、谷止工	H24 ~ H26	100,000	山腹工	18,000	85,000
	古長地区	琴浦町 古長	法枠工、土留工、落石防護柵工、谷止工	H23 ~ H25	70,000	土留工、落石防護柵工	15,000	15,000
	鎌田地区	三朝町 鎌田	谷止工、水路工、森林整備	H25 ~ H26	37,000	谷止工、森林整備	18,000	37,000
	三朝地区	三朝町 三朝	固定工	H25	31,000	固定工	31,000	31,000
	豊房地区	大山町 豊房	法枠工、護岸工	H25	60,000	法枠工、護岸工	60,000	60,000
	中管地区	日野町 中管	谷止工、流路工	H24 ~ H26	75,000	谷止工	12,000	53,000
	三土地地区	日野町 三土	谷止工、落石防護策工、緑化工	H25 ~ H26	63,000	谷止工、緑化工	30,000	63,000
	濁谷地区	日野町 濁谷	谷止工、流路工	H25 ~ H26	90,000	谷止工	40,000	90,000
	半ノ上地区	江府町 半ノ上	谷止工、流路工	H25 ~ H26	55,000	谷止工	25,000	55,000

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			平成25年度要望		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
防災・安全交付金(通常砂防事業)	樋ヶ谷川	岩美町	砂防堰堤工	H19 ~ H25	208,500	砂防堰堤工	5,000	5,000
		银山						
	岩美川	岩美町	砂防堰堤工	H20 ~ H26	160,000	砂防堰堤工	40,000	47,000
		院内						
	河内左谷川	鳥取市	砂防堰堤工	H20 ~ H26	300,000	砂防堰堤工	5,000	53,400
		河内						
	丹防東谷川	鳥取市	砂防堰堤工	H21 ~ H26	250,000	砂防堰堤工	36,000	108,900
		河内						
	家の奥谷川	鳥取市 福部町 蔵見	砂防堰堤工	H19 ~ H25	329,000	砂防堰堤工	5,000	5,000
	小谷川	鳥取市 河原町 和奈見	砂防堰堤工	H21 ~ H25	172,500	砂防堰堤工	5,000	5,000
	樋ノ谷川	鳥取市 河原町 湯谷	砂防堰堤工	H22 ~ H26	200,000	砂防堰堤工	50,000	137,700
	谷ノ奥川	鳥取市 用瀬町 上土居	砂防堰堤工	H21 ~ H25	250,000	砂防堰堤工	5,000	5,000
	鹿の子谷川	鳥取市 用瀬町 安蔵	砂防堰堤工	H22 ~ H26	200,000	砂防堰堤工	37,000	108,400
	見生寺谷川	鳥取市 青谷町 紙屋	砂防堰堤工	H18 ~ H27	400,000	砂防堰堤工	25,000	315,700
	竹内谷川	鳥取市 青谷町 紙屋	砂防堰堤工	H19 ~ H27	400,000	砂防堰堤工	25,000	361,500
	小畑北谷川	鳥取市 青谷町 小畑	砂防堰堤工	H22 ~ H28	200,000	砂防堰堤工	35,000	113,800
	宮ノ谷川	八頭町	砂防堰堤工	H24 ~ H26	200,000	砂防堰堤工	30,000	185,000
		日下部						
	宮谷川	八頭町	砂防堰堤工	H22 ~ H26	200,000	砂防堰堤工	40,000	103,000
		宮谷						
	中代谷川	若桜町	砂防堰堤工	H19 ~ H25	300,000	砂防堰堤工	55,100	55,100
		岸野						
	牛ヶ谷川	若桜町	砂防堰堤工	H21 ~ H26	170,000	砂防堰堤工	50,000	114,200
		高野						
	屋堂羅川	若桜町	砂防堰堤工 溪流保全工	H23 ~ H26	235,000	砂防堰堤工 溪流保全工	2,000	152,000
		赤松						
鳶谷川	智頭町	砂防堰堤工	H23 ~ H27	200,000	砂防堰堤工	50,000	173,000	
	木原							
穂見川	智頭町	砂防堰堤工	H25 ~ H29	150,000	砂防堰堤工	20,000	150,000	
	穂見							
稗谷川	智頭町	砂防堰堤工	H22 ~ H25	200,000	砂防堰堤工	50,000	153,100	
	木原							
若鏑谷川	智頭町	砂防堰堤工	H24 ~ H28	200,000	砂防堰堤工	10,000	170,000	
	市瀬							
宮ノ下谷川	倉吉市	砂防堰堤工	H25 ~ H27	111,000	砂防堰堤工	15,000	111,000	
	下余戸							
みどり南谷川	倉吉市 みどり町	砂防堰堤工	H22 ~ H25	137,100	砂防堰堤工	45,000	45,000	

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			平成25年度要望		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
防災・安全交付金(通常砂防事業)	葵東谷川	倉吉市	砂防堰堤工	H22 ~ H26	120,000	砂防堰堤工	50,000	65,000
		葵町						
	枯芦谷川	三朝町	砂防堰堤工	H20 ~ H26	300,000	砂防堰堤工	20,000	36,900
		余戸						
	南ノ谷川	三朝町	砂防堰堤工	H22 ~ H26	140,000	砂防堰堤工	50,000	87,900
		恩地						
	二部大谷川	伯耆町	砂防堰堤工	H23 ~ H27	250,000	砂防堰堤工	40,000	167,000
		二部						
	勘部川	伯耆町	砂防堰堤工	H23 ~ H26	150,000	砂防堰堤工	30,000	102,000
		三部						
	長龍寺谷川	伯耆町	砂防堰堤工	H21 ~ H26	200,000	砂防堰堤工	40,000	60,800
		三部						
	森脇川	伯耆町	砂防堰堤工	H22 ~ H28	160,000	砂防堰堤工	10,000	122,800
		畑池						
	福成四	南部町	砂防堰堤工	H24 ~ H27	150,000	砂防堰堤工	10,000	130,000
		福成						
	宮の谷川	南部町	砂防堰堤工	H22 ~ H27	200,000	砂防堰堤工	15,000	73,100
		阿賀						
	福成三	南部町	砂防堰堤工	H22 ~ H25	160,000	砂防堰堤工	50,600	50,600
		福成						
	中禎原	南部町	砂防堰堤工	H22 ~ H25	160,300	砂防堰堤工	34,100	34,100
		鴨部						
	谷川谷川	日野町	砂防堰堤工	H25 ~ H28	401,000	砂防堰堤工	15,000	401,000
		貝原						
堀尾谷川	日野町	砂防堰堤工	H21 ~ H25	238,200	砂防堰堤工	20,000	20,000	
	中菅							
姫宮下谷	日野町	砂防堰堤工	H24 ~ H28	351,000	砂防堰堤工	15,000	336,000	
	黒坂							
田ノ原川	日南町	砂防堰堤工	H22 ~ H29	400,000	砂防堰堤工	50,000	321,300	
	生山							
谷田川	日南町	砂防堰堤工	H23 ~ H27	200,000	砂防堰堤工	50,000	170,000	
	上石見							
北の原谷川	日南町	砂防堰堤工	H21 ~ H26	320,000	砂防堰堤工	50,000	279,800	
	霞	溪流保全工 370m						
なつち谷川	日南町	溪流保全工 150m	H22 ~ H27	160,000	溪流保全工	80,000	86,900	
	矢戸							
荒田川	江府町	砂防堰堤工	H22 ~ H28	280,000	砂防堰堤工	50,000	215,300	
	荒田							
竜王谷川	江府町	砂防堰堤工	H21 ~ H27	240,000	砂防堰堤工	10,000	220,200	
	下安井							
防災・安全交付金(火山砂防事業)	清水北谷川	倉吉市	砂防堰堤工	H22 ~ H26	190,000	砂防堰堤工	80,000	136,000
		杉野						
上蛇ア谷川	倉吉市	砂防堰堤工	H25 ~ H27	111,000	砂防堰堤工	15,000	111,000	
	堀							
加勢蛇川	琴浦町	砂防堰堤工	H24 ~ H28	200,000	砂防堰堤工	25,000	185,000	
	野井倉							

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成25年度要望		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
防災・安全交付金(火山砂防事業)	西原Ⅰ	米子市 淀江町 西原	砂防堰堤工	H24 ~ H27	150,000	砂防堰堤工	10,000	130,000
			砂防堰堤工	H25 ~ H29		砂防堰堤工		
	佐陀川	丸山	溪流保全工	H24 ~ H28	500,000	溪流保全工	30,000	450,000
			砂防堰堤工	H23 ~ H26		砂防堰堤工		
	根雨原川	根雨原	溪流保全工	H21 ~ H27	390,000	溪流保全工	100,000	219,200
			砂防堰堤工	H23 ~ H26		砂防堰堤工		
防災・安全交付金(急傾斜地崩壊対策事業)	高路B地区	鳥取市 高路	法枠工 待受擁壁工	H22 ~ H26	260,000	法枠工 待受擁壁工	50,000	191,738
	高住地区	鳥取市 高住	法枠工 待受擁壁工	H23 ~ H27		待受擁壁工		
	谷地区	鳥取市 国府町 谷	法枠工 待受擁壁工	H24 ~ H28	260,000	測量設計	40,000	244,889
	勝見B地区	鳥取市 気高町 勝見	法枠工 待受擁壁工	H22 ~ H27		法枠工 待受擁壁工		
	今市A地区	鳥取市 鹿野町 今市	法枠工 待受擁壁工	H24 ~ H26	90,000	法枠工 待受擁壁工	18,053	74,842
	田尻地区	鳥取市 用瀬町 江波	法枠工 待受擁壁工	H22 ~ H27		法枠工 待受擁壁工		
	鹿の子地区	鳥取市 用瀬町 安蔵	法枠工 待受擁壁工	H24 ~ H27	202,000	法枠工 待受擁壁工	26,474	186,842
	大江第3地区	八頭町 大江	法枠工 待受擁壁工	H20 ~ H26		法枠工		
	下峰寺地区	八頭町 下峰寺	法枠工 待受擁壁工	H19 ~ H26	374,000	法枠工 待受擁壁工	70,000	130,524
	皆原地区	八頭町 皆原	法枠工 待受擁壁工	H22 ~ H26		法枠工 待受擁壁工		
	大江A地区	八頭町 大江	法枠工 待受擁壁工	H25 ~ H30	300,000	測量設計	15,000	300,000
	巖城地区	倉吉市 巖城	法枠工 待受擁壁工	H24 ~ H27		90,000		
	山田地区	三朝町 山田	法枠工 待受擁壁工	H20 ~ H27	470,000	法枠工 待受擁壁工	40,000	209,372
	山田3地区	三朝町 山田	法枠工 待受擁壁工	H24 ~ H28		247,000		
	徳本地区	三朝町 横手	法枠工 待受擁壁工	H24 ~ H27	120,000	法枠工 待受擁壁工	15,000	104,842
	坂本2地区	三朝町 坂本	法枠工 待受擁壁工	H24 ~ H28		250,000		
	上細見地区	伯耆町 上細見	法枠工 待受擁壁工	H24 ~ H35	350,000	法枠工 待受擁壁工	14,000	330,000
	長山2地区	伯耆町 長山	法枠工 待受擁壁工	H25 ~ H30		100,000		

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			平成25年度要望		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
防災・安全交付金(急傾斜地崩壊対策事業)	長山地区	伯耆町 長山	法枠工 待受擁壁工	H23 ~ H30	300,000	待受擁壁工	41,000	254,444
		伯耆町 船越	法枠工 待受擁壁工	H24 ~ H30	80,000	待受擁壁工	10,000	70,000
	船越2地区	伯耆町 船越	法枠工 待受擁壁工	H24 ~ H30	80,000	待受擁壁工	10,000	70,000
防災・安全交付金(砂防事業(砂防・急傾斜基礎調査))	県内全域	県内全域	基礎調査6,168箇所 基盤図作成	H13 ~ H28	1,899,000	基礎調査9箇所	4,200	10,800

平成25年度調整 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

空港港湾課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成25年度要望額		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
水産物供給基 盤機能保全	網代漁港、泊漁港、 淀江漁港、境漁港	岩美町外	漁港施設機能 保全工事	H21 ～ H30	1,903,000	保全工事 (網代・泊・境漁 港)	125,000	50,800
港湾改修 (重要)	鳥取港	鳥取市	防波堤(第3) (撤去)	H10 ～ H26	1,050,000	防波堤(第3) (撤去)	214,000	414,000
防災・安全交付金(港湾・旧地 域自主戦略交 付金分)	鳥取港	鳥取市	老朽化対策等	H22 ～ H26	311,185	波除堤補修 5号岸壁補修 6号岸壁補修 7号岸壁補修ほ か	30,000	89,000
	田後港	岩美町	老朽化対策等	H22 ～ H26	421,900	第7防波堤修繕 波除堤補修 -4.5岸壁修繕	33,015	190,200
	米子港	米子市	老朽化対策等	H22 ～ H26	495,800	-7.5岸壁修繕 -6.0m岸壁修繕	99,000	455,000
社会資本整備 総合交付金(広 域連携)	鳥取砂丘沖	鳥取市	鳥取砂丘沖養 浜	H25 ～ H29	250,000	鳥取砂丘沖養浜	50,000	250,000
空港整備	鳥取空港	鳥取市	舗装改良工事	H24 ～ H27	1,019,000	滑走路舗装改良 工事(実施設計)	26,000	935,000
	鳥取空港	鳥取市	照明工事 (航空灯火更 新、電源設備 更新)	H22 ～ H25	535,000	予備発電機設置 工事	52,000	52,000

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(地方特定道路整備事業)

道路建設課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			H25年度要望額		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	事業費	
道路橋りょう事業 (道路改良)	一般県道 高路古海線	鳥取市 古海	交差点改良 L=110m W=6.5(12.0)m	H24 ~ H25	15,000	改良工事 用地補償	12,000	12,000
	一般県道 鷹狩渡一本線	鳥取市 河原町下佐貴	歩道設置 L=300m W=6.0(9.5)m	H22 ~ H25	120,000	改良工事	19,000	19,000
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 源太	線形改良 L=90m W=5.5(10.0)m	H21 ~ H25	80,000	工損事後調査 補償費	2,000	2,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 西宇塚	待避所設置 L=1,800m W=4.0(5.0)m	H21 ~ H25	109,500	改良工事	24,300	24,300
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 西野	現道拡幅 L=250m W=5.5(9.25)m	H21 ~ H25	212,000	改良工事 台帳修正委託	59,000	59,000
	主要地方道 倉吉由良線	倉吉市 北面	線形改良 L=300m W=6.0(10.0)m	H23 ~ H25	112,000	改良工事	20,000	20,000
	一般県道 多里伯太線	日南町 福寿実	局部改良 L=230m W=5.5(7.0)m	H24 ~ H26	60,000	改良工事	15,000	44,500

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

河川課 (単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成25年度要望額		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
河川改修事業 (重要水防区域 の解消)	砂見川	鳥取市長谷	護岸工 L=800m	H22~ H28	400,000	護岸工 河床掘削 用地補償	50,000	297,000
	美敷川	鳥取市国府町 美敷	護岸工 L=900m	H13~ H25	396,800	護岸工	50,000	50,000
	私都川	八頭町井古	護岸工 L=1,080m	H21~ H26	230,000	測量設計 用地補償	50,000	103,000
	東郷池	湯梨浜町 松崎ほか	湖岸堤 L=6,900m	H23~ H39	1,300,000	測量設計	10,000	272,000
	不入岡川	倉吉市和田~ 国分寺	護岸工 L=3,850m	H1~ H30	420,000	護岸工	27,000	164,900
	北谷川	倉吉市福本	護岸工 L=500m	H21~ H27	141,500	護岸工	26,000	81,800
	瀬戸川	琴浦町八橋	護岸工 L=110m	H25~ H28	80,000	測量設計	10,000	80,000
	小松谷川	米子市青木	流下能力 対策向上	H24~ H25	35,000	測量設計	15,000	15,000
	絹屋川	南部町原	築堤護岸 L=600m	H23~ H27	240,000	用地測量 用地買収	10,000	198,000
	佐陀川	米子市河岡	工損調査	H25	15,000	工損調査	15,000	15,000
	宇田川	米子市淀江	浸水対策	H25~ H29	200,000	測量設計	20,000	200,000
	阿弥陀川	大山町福尾	護岸工、護床工 L=100m	H25~ H26	170,000	護岸工 護床工	75,000	170,000
	宮川	大山町松河原	護岸工 L=50m	H25~ H26	16,500	測量設計	6,000	16,500

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

河川課

(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成25年度要望額		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
河川改修事業 (重要水防区域 の解消)	朝鍋川	南部町 朝金～市山	河床断面確保 L=400m	H25～ H29	270,000	測量設計	10,000	270,000
	野上川	伯耆町福岡	護岸工 L=400m	H25～ H28	100,000	測量設計	17,000	100,000
	板井原川	日野町根雨	護岸工 L=380m	H25～ H29	240,000	測量設計	15,000	240,000
高規格幹線道路等 関連事業	野坂川	鳥取市徳尾 ～野坂	河床掘削 L=3,000m	H16～ H25	114,000	河床掘削	34,000	34,000
	河内川	鳥取市気高町 上光元	帯工 N=1基	H24～ H25	50,000	帯工	45,000	45,000
	佐陀川	米子市二本木	堤防補強 L=720m	H23～ H25	115,000	堤防補強	30,000	30,000
河川改修事業 (重要水防区域 外)	私都川	八頭町麻生	護岸工 L=250m	H23～ H25	64,000	護岸工	18,000	18,000
	梅田川	琴浦町梅田	護岸工 L=140m	H23～ H25	65,000	護岸工	30,000	30,000
	名和川	大山町門前	護岸工 L=240m	H23～ H25	60,000	護岸工	25,000	25,000
	私都川	八頭町落岩	護岸工 L=170m	H24～ H27	48,000	測量設計	8,000	43,000
河川調査費	水貫川	米子市	浸水対策検討委託	H25～ H26	24,000	浸水対策検討委託	13,000	24,000
	県内全域	県内全域	県管理河川流量 観測	H22～ H26	20,000	県管理河川流量 観測 (精進川) (大路川)	4,000	7,000

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成25年度要望額		H25以降残 事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
小規模砂防施設新 設費	本角川	鳥取市 河原町 本鹿	溪流保全工	H22 ~ H26	56,000	溪流保全工	20,000	41,000
	金戸川	岩美町 延興寺	溪流保全工	H22 ~ H25	35,000	工損事後調査	1,000	1,000
	楠城地区	鳥取市 国府町 楠城	防護柵工	H21 ~ H26	120,000	防護柵工	20,000	79,000
	森の奥川	岩美町 荒井	押え盛土 横ポーリング工	H23 ~ H26	35,000	測量設計・観測、用 地補償、押え盛土、 横ポーリング工	12,000	25,000
	長谷川	倉吉市 余戸谷町	堰堤工	H21 ~ H25	126,000	用地補償、仮設工、 堰堤工	50,000	50,000
	居護谷川	三朝町 坂本	堰堤工	H23 ~ H26	110,000	用地補償、仮設工、 堰堤工	25,000	81,000
	宮原川	伯耆町 宮原	溪流保全工	H21 ~ H28	160,000	溪流保全工	20,000	80,000
	寺林山	南部町 倭	堰堤工	H22 ~ H26	165,000	堰堤工	40,000	91,000
	八金川	南部町 八金	溪流保全工、橋梁工	H22 ~ H26	150,000	溪流保全工、橋梁工	10,000	102,000
	大谷川	南部町 下阿賀	堰堤工	H23 ~ H25	65,000	工事用道路、堰堤工	40,000	40,000
	北谷川	伯耆町 岩立	溪流保全工	H23 ~ H30	270,000	溪流保全工	15,000	235,000
	大谷川	南部町 下阿賀	溪流保全工	H24 ~ H28	140,000	測量設計	10,000	132,000
	またしろ谷川	日南町 生山	堰堤工	H24 ~ H27	90,000	堰堤工	47,000	75,000
	繪下山川	日南町 生山	堰堤工	H24 ~ H27	90,000	堰堤工	47,000	75,000
	桜ヶ瀬川	日南町 多里	堰堤工	H24 ~ H27	90,000	測量設計	7,000	75,000
単県急傾斜地崩壊 対策事業	岩坪地区	鳥取市 岩坪	擁壁工 法面工	H21 ~ H27	200,000	擁壁工	25,800	97,000
	内海中地区	鳥取市 内海中	擁壁工 法面工	H22 ~ H26	85,000	擁壁工 法面工	18,000	45,000
	梶掛地区	鳥取市 鹿野町 梶掛	法面工	H25	2,500	法面工	2,500	2,500
	上砂見地区	鳥取市 上砂見	擁壁工 法面工	H24 ~ H26	100,000	法面工	12,000	85,000
	新井地区	鳥取市 国府町 新井	擁壁工 法面工	H21 ~ H25	142,000	擁壁工	24,800	24,800
	姉泊地区	鳥取市 気高町 姉泊	擁壁工 法面工	H21 ~ H26	105,000	擁壁工	11,100	63,500
	谷一木地区	鳥取市 河原町 谷一木	擁壁工 法面工	H21 ~ H26	110,000	擁壁工 法面工	30,000	88,000
	山滝谷地区	鳥取市 河原町 片山	擁壁工 法面工	H24 ~ H27	150,000	擁壁工 法面工	24,000	135,000
	葛谷C地区	鳥取市 佐治町 葛谷	擁壁工	H21 ~ H25	120,000	擁壁工	50,000	50,000

平成25年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成25年度要望額		H25以降残 事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
単県急傾斜地崩壊 対策事業	上峰寺地区	八頭町 上峰寺	擁壁工 法面工	H20 ~ H26	250,000	法面工	24,000	90,000
	福地地区	八頭町 福地	擁壁工 法面工	H21 ~ H25	20,000	擁壁工 法面工	62,000	62,000
	皆原地区	八頭町 皆原	擁壁工	H25	50,000	擁壁工	50,000	50,000
	中島地区	智頭町 市瀬	擁壁工 法面工	H21 ~ H26	200,000	法面工	24,000	70,000
	西高尾地区	北栄町 西高尾	擁壁工 法面工	H22 ~ H26	174,000	擁壁工 法面工	30,000	124,000
	公文地区	琴浦町 公文	擁壁工 法面工	H21 ~ H26	180,000	擁壁工 法面工	24,000	85,000
	劬地区	琴浦町 劬	擁壁工	H23 ~ H26	100,000	擁壁工	33,000	82,000
	赤碕地区	琴浦町 赤碕	法面工	H25 ~ H28	70,000	測量設計	9,000	70,000

平成25年度 公共事業実施地区の概要

境港管理組合(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			平成25年度要望額		H25以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
社会資本整備 総合交付金(港湾)	境港 外港中野地区 外	境港市	岸壁・物揚場改良 岸壁・物揚場修繕 臨港道路改良	H22	1,893,032	岸壁・物揚場改良 岸壁・物揚場修繕 臨港道路改良	210,000	591,530
				H27				
港湾機能高度 化	境港 外港竹内地区	境港市	擁壁設置	H25	15,000	擁壁設置	15,000	15,000