

(2) (1) の事業と併せて行う事業	<u>工事費</u> の100分の10に相当する額。ただし、客土事業については、 <u>工事費</u> の100分の15に相当する額	
16 農業水利施設魚道整備促進事業		工事費の100分の10に相当する額
17 田園空間博物館整備事業	<u>工事費</u> の100分の10に相当する額	(1) 農業集落道の整備及び農業集落排水施設の整備 工事費の100分の30に相当する額  (2) 農村公園、集落水辺環境施設、集落緑化施設、集落農園及び景観保全施設の整備 工事費の100分の35に相当する額  (3) (1) 及び(2) 以外の工種 工事費の100分の45に相当する額
18 特定農業用管水路等特別対策事業	<u>工事費</u> の100分の10に相当する額	
19 耕地災害復旧事業	<u>工事費</u> から当該事業に係る国庫補助金の額を控除した額の2分の1に相当する額	

備考

1～3 略

4 「工事費」とは、事業名欄に掲げる事業に要する経費のうち純工事費、測量及び試験費、用地費及び補償費その他事務費を除く全ての経費をいう。

(2) (1) の事業と併せて行う事業	<u>事業費</u> の100分の10に相当する額。ただし、客土事業については、 <u>事業費</u> の100分の15に相当する額	
16 農業水利施設魚道整備促進事業		工事費の100分の10に相当する額及び <u>事務費</u> の100分の25に相当する額の合算額
17 田園空間博物館整備事業	<u>事業費</u> の100分の10に相当する額	(1) 農業集落道の整備及び農業集落排水施設の整備 工事費の100分の30に相当する額及び <u>事務費</u> の100分の25に相当する額の合算額  (2) 農村公園、集落水辺環境施設、集落緑化施設、集落農園及び景観保全施設の整備 工事費の100分の35に相当する額及び <u>事務費</u> の100分の25に相当する額の合算額  (3) (1) 及び(2) 以外の工種 工事費の100分の45に相当する額及び <u>事務費</u> の100分の25に相当する額の合算額
18 耕地災害復旧事業	<u>事業費</u> から当該事業に係る国庫補助金の額を控除した額の2分の1に相当する額	

備考

1～3 略

<p>条 例 名 等</p>	<p>土木その他の建設事業の施行に伴う市町村負担金について改正する議決の一部改正について</p>
<p>提 出 理 由 及 び 概 要</p>	<p><b>1 提出理由</b></p> <p>平成22年度より、国が直轄事業負担金の業務取扱費（退職手当、営繕宿舍費等を含む事務費）について地方負担を全廃し、併せて国庫補助事業の事務費に対する国庫補助も全廃することにかんがみ、県営事業負担金に係る事務費部分について、市町村に負担を求めないこととするため、地方財政法（昭和23年法律第109号）第27条第2項の規定により、本議会の議決を求める。</p> <p><b>2 概要</b></p> <p>現在事業費に事業ごとに定めた負担率を乗じて得た額を市町村負担金としているが、事業費から事務費を控除した工事費に負担率を乗じて得た額を市町村負担金とする。</p> <p style="text-align: center;"> <math display="block">\frac{\text{事業費}}{\text{工事費}} \times \text{負担率} = \text{市町村負担額} \qquad \text{※事業費} = \text{工事費} + \text{事務費}</math> <math display="block">\downarrow</math> <math display="block">\text{工事費} \times \text{負担率} = \text{市町村負担額}</math> </p> <p><b>3 適用時期</b></p> <p>平成22年度分の市町村負担金から適用する。</p>

土木その他の建設事業の施行に伴う市町村負担金について改正する議決の一部改正案

次の表の改正前の欄中下線が引かれた部分（以下「改正部分」という。）に対応する同表の改正後の欄中下線が引かれた部分（以下「改正後部分」という。）が存在する場合には、当該改正部分を当該改正後部分に改め、改正部分に対応する改正後部分が存在しない場合には、当該改正部分を削り、改正後部分に対応する改正部分が存在しない場合には、当該改正後部分を加える。

改正後			改正前		
事業名	市町村の負担額	備考	事業名	市町村の負担額	備考
道路（県道）事業 特殊改良1種 特殊改良4種	<u>工事費の0.75/10の額</u> <u>工事費の1/10の額</u>		道路（県道）事業 特殊改良1種 特殊改良4種	<u>事業費の0.75/10の額</u> <u>事業費の1/10の額</u>	
県単独道路改良事業	<u>工事費の1.5/10の額</u>		県単独道路改良事業	<u>事業費の1.5/10の額</u>	
県単独舗装新設事業	<u>工事費の1.5/10の額</u>		県単独舗装新設事業	<u>事業費の1.5/10の額</u>	
交通安全環境整備事業	<u>工事費の1.5/10の額</u>		交通安全環境整備事業	<u>事業費の1.5/10の額</u>	
市町村道代行事業	<u>工事費の0.5/10の額</u>		市町村道代行事業	<u>事業費の0.5/10の額</u>	
電線共同溝整備事業（道路事業であって、平成15年度以降に電線共同溝の整備等に関する特別措置法（平成7年法律第39号）第3条第1項の規定により電線共同溝を整備すべき道路として指定された道路に係るものに限る。）	<u>工事費の0.75/10の額</u>		電線共同溝整備事業（道路事業であって、平成15年度以降に電線共同溝の整備等に関する特別措置法（平成7年法律第39号）第3条第1項の規定により電線共同溝を整備すべき道路として指定された道路に係るものに限る。）	<u>事業費の0.75/10の額</u>	
地方特定道路整備事業（道路事業であって、負担金を徴収することが適当でないものとして知事が別に定めるもの以外のものに限る。）	<u>工事費の0.75/10の額</u>		地方特定道路整備事業（道路事業であって、負担金を徴収することが適当でないものとして知事が別に定めるもの以外のものに限る。）	<u>事業費の0.75/10の額</u>	
土地区画整理事業	<u>工事費のうち、</u> <u>国庫補助の対象となる経費については、当該経費の0.8/10の額</u> <u>その他の経費については、当該経費の1/2の額</u>		土地区画整理事業	<u>事業費のうち、</u> <u>国庫補助の対象となる経費については、当該経費の0.8/10の額</u> <u>その他の経費については、当該経費の1/2の額</u>	
街路事業 道路改良事業 改良1種 改良2種 舗装新設事業 舗装1種 舗装2種 鉄道高架事業	<u>工事費の0.67/10の額</u> <u>工事費の1/10の額</u> <u>工事費の0.67/10の額</u> <u>工事費の1/6の額</u> <u>工事費の0.67/10の額</u>		街路事業 道路改良事業 改良1種 改良2種 舗装新設事業 舗装1種 舗装2種 鉄道高架事業	<u>事業費の0.67/10の額</u> <u>事業費の1/10の額</u> <u>事業費の0.67/10の額</u> <u>事業費の1/6の額</u> <u>事業費の0.67/10の額</u>	
県単独街路改良事業	<u>工事費の1.5/10の額</u>		県単独街路改良事業	<u>事業費の1.5/10の額</u>	
流域下水道事業			流域下水道事業		

天神川流域下水道	工事費の額から下水道法施行令(昭和34年政令第147号)第24条の2第1項第2号に規定する国の補助金の額を控除した額の1/2の額	天神川流域下水道	事業費の額から下水道法施行令(昭和34年政令第147号)第24条の2第1項第2号に規定する国の補助金の額を控除した額の1/2の額
港湾修築事業 重要港湾 地方港湾 局部改良 緑地等施設 災害関連	工事費の0.75/10の額 工事費の0.75/10の額 工事費の0.75/10の額 工事費の0.75/10の額 工事費の0.75/10の額	港湾修築事業 重要港湾 地方港湾 局部改良 緑地等施設 災害関連	事業費の0.75/10の額 事業費の0.75/10の額 事業費の0.75/10の額 事業費の0.75/10の額 事業費の0.75/10の額
海岸保全事業 局部改良 補修 環境整備	工事費の0.5/10の額 工事費の0.5/10の額 工事費の0.5/10の額	海岸保全事業 局部改良 補修 環境整備	事業費の0.5/10の額 事業費の0.5/10の額 事業費の0.5/10の額
急傾斜地崩壊対策事業 公共施設関連事業又は避難路等関連事業  その他の事業	工事費の1/10の額 ただし、大規模斜面関連事業、緊急改築関連事業及び家屋半壊以上の被害があった箇所における災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業関連事業については、工事費の0.5/10の額とする。 工事費の2/10の額 ただし、大規模斜面関連事業、緊急改築関連事業及び家屋半壊以上の被害があった箇所における災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業関連事業については、工事費の1/10の額とする。	急傾斜地崩壊対策事業 公共施設関連事業又は避難路等関連事業  その他の事業	事業費の1/10の額 ただし、大規模斜面関連事業、緊急改築関連事業及び家屋半壊以上の被害があった箇所における災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業関連事業については、事業費の0.5/10の額とする。 事業費の2/10の額 ただし、大規模斜面関連事業、緊急改築関連事業及び家屋半壊以上の被害があった箇所における災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業関連事業については、事業費の1/10の額とする。
災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業 公共施設関連事業又は避難路等関連事業  その他の事業	工事費の1/10の額 ただし、家屋半壊以上の被害があった箇所における事業及び大規模斜面関連事業については、工事費の0.5/10(家屋半壊以上の被害があった箇所における大規模斜面関連事業については、工事費の0.25/10)の額とする。 工事費の2/10の額 ただし、家屋半壊以上の被害があった箇所における事業及び大規模斜面関連事業については、工事費の1/10(家屋半壊以上の被害があった箇所における大規模斜面関連事業については、工事費の0.5/10)の額とする。	災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業 公共施設関連事業又は避難路等関連事業  その他の事業	事業費の1/10の額 ただし、家屋半壊以上の被害があった箇所における事業及び大規模斜面関連事業については、事業費の0.5/10(家屋半壊以上の被害があった箇所における大規模斜面関連事業については、事業費の0.25/10)の額とする。 事業費の2/10の額 ただし、家屋半壊以上の被害があった箇所における事業及び大規模斜面関連事業については、事業費の1/10(家屋半壊以上の被害があった箇所における大規模斜面関連事業については、事業費の0.5/10)の額とする。
水産基盤整備事業(漁港漁場整備法(昭和25年法律第137号)第3条に規定する漁港施設の整備に係るものに限る。) 地域水産物供給基盤整備 広域水産物供給基盤整備  漁港水域環境保全対策 災害関連	工事費の0.75/10の額 工事費の0.75/10の額 ただし、特定第三種漁港における外郭施設及び水域施設に係るものについては工事費の0.3/10の額、第三種漁港における外郭施設及び水域施設に係るものについては工事費の0.37/10の額とする。 工事費の0.75/10の額 工事費の0.75/10の額	水産基盤整備事業(漁港漁場整備法(昭和25年法律第137号)第3条に規定する漁港施設の整備に係るものに限る。) 地域水産物供給基盤整備 広域水産物供給基盤整備  漁港水域環境保全対策 災害関連	事業費の0.75/10の額 事業費の0.75/10の額 ただし、特定第三種漁港における外郭施設及び水域施設に係るものについては事業費の0.3/10の額、第三種漁港における外郭施設及び水域施設に係るものについては事業費の0.37/10の額とする。 事業費の0.75/10の額 事業費の0.75/10の額
港整備交付金(漁港漁場整備法第	工事費の0.75/10の額	港整備交付金(漁港漁場整備法(昭	事業費の0.75/10の額

3条に規定する漁港施設の整備に係るものに限る。)			和25年法律第137号)第3条に規定する漁港施設の整備に係るものに限る。)		
海域開発基幹事業 磯根漁場造成事業	工事費の0.75/10の額		海域開発基幹事業 磯根漁場造成事業	事業費の0.75/10の額	
農林漁業用揮発油税財源身替主要漁港関連道整備事業	工事費の1/15の額		農林漁業用揮発油税財源身替主要漁港関連道整備事業	事業費の1/15の額	
補助干拓事業	工事費の1/3の額		補助干拓事業	事業費の1/3の額	
略			略		
山のみち地域づくり交付金事業 (林道若桜江府線の三朝区間に限る。)	工事費の0.5/10の額の範囲内で知事が別に定める額		山のみち地域づくり交付金事業 (林道若桜江府線の三朝区間に限る。)	事業費の0.5/10の額の範囲内で知事が別に定める額	
農業集落排水事業	工事費の27.5/100の額		農業集落排水事業	工事費の27.5/100の額及び事務費の25/100の額の合算額	
米子空港滑走路2,500m化関連事業(アクセス通路の整備に要する経費のうち、待合施設、トイレの整備に限る。)	米子市は工事費の1/10の額 境港市は工事費の0.5/10の額		米子空港滑走路2,500m化関連事業(アクセス通路の整備に要する経費のうち、待合施設、トイレの整備に限る。)	米子市は事業費の1/10の額 境港市は事業費の0.5/10の額	
備考 本議決において「工事費」とは、事業名欄に掲げる事業に要する経費のうち、本工事費、附帯工事費、測量及び試験費、用地費、補償費その他事務費を除く全ての経費をいう。					

<p>区 分</p>	<p>議会の委任による専決処分の報告について (5) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (平成22年2月2日専決)</p>
<p>提 出 理 由 及 び 概 要</p>	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する交通事故による損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第180条第1項の規定により、平成22年2月2日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概 要 (1) 和解の相手方 米子市上福原246番地1 有限会社本田工務店 代表取締役 本田 貢</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を9割とし、県は、損害賠償金157,342円を支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故の発生日 平成21年11月26日 イ 事故発生場所 米子市観音寺地内 ウ 事故の状況 鳥取県西部総合事務所所属の職員が、公務のため軽乗用自動車を運転中、脇道より右折した際、左方道路から進行してきた和解の相手方所有の小型貨物自動車と衝突し、双方の車両が破損したものである。</p>

平成22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			平成22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
交通安全事業 (統合補助)	一般国道482号	鳥取市 用瀬町別府～佐治町墓谷	歩道整備 L=600m W=6.0(10.0)m	H20 ～ H23	350,000	用地補償 工事	40,000	210,000
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市百谷	歩道整備 L=900m W=5.5(9.25)m	H22 ～ H24	180,000	用地補償 工事	70,000	180,000
	一般県道 麻生国府線	八頭町市場	歩道整備 L=250m W=5.5(9.25)m	H22 ～ H24	154,000	用地補償 工事	62,000	154,000
	一般国道313号	倉吉市鴨河内	歩道整備 L=480m W=6.0(9.75)m	H20 ～ H22	150,000	工事	66,000	66,000
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市国府	歩道整備 L=360m W=6.0(9.75)m	H20 ～ H23	190,000	埋文調査 工事	44,000	72,000
	一般国道482号	三朝町下西谷	歩道整備 L=180m W=6.0(9.75)m	H21 ～ H22	80,000	工事	15,000	15,000
	一般県道 米子環状線	米子市 葭津～和田町	歩道整備 L=1,340m W=6.5(15.0)m	H18 ～ H23	1,750,000	用地補償 工事	118,000	180,000
	一般国道431号	米子市 両三柳～皆生	右左折レーン L=230m W=3.0m	H20 ～ H22	180,000	用地補償 工事	60,000	60,000
	一般国道180号	南部町福成	歩道整備 L=500m W=5.5(9.0)m	H21 ～ H23	80,000	工事	60,000	60,000
	一般国道431号	米子市 大篠津町～和田町	歩道整備 L=1,350m W=13.0(19.0)m	H22 ～ H24	170,000	測量設計 工事	30,000	170,000
	一般国道181号	米子市宗像	左折レーン L=300m W=3.0m	H22	30,000	測量設計 用地補償 工事	30,000	30,000
	一般国道431号	日吉津村 富吉～日吉津	右折レーン L=180m W=3.0m	H22 ～ H23	50,000	測量設計	5,000	50,000
	一般国道183号	日南町 矢戸	歩道整備 L=550m W=6.0(9.75)m	H19 ～ H23	500,000	埋文調査 用地補償 工事	130,000	265,000
	一般国道181号	日野町舟場	歩道整備 L=1,530m W=2.5m	H21 ～ H24	350,000	測量設計 用地補償 工事	123,000	340,000
	一般国道181号	日野町根雨	交差点改良 L=150m	H21 ～ H22	75,000	用地補償 工事	60,000	60,000

平成22年度 公共事業実施地区の概要

道路建設課(単位:千円)

(一般公共事業)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成22年度要望額		H22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 ~ H29	21,700,000	用地測量調査 用地買収 用地補償	700,000	21,300,000
	一般国道313号 倉吉道路	倉吉市 小鷺~和田	バイパス L=4,350m W=7.0(13.5)m	H17 ~ H24	9,500,000	橋梁上・下部工 改良工事 用地補償	1,920,000	3,145,000
	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	測量設計 橋梁下部工 用地補償	500,000	11,490,700
	一般国道482号 下蚊屋バイパス	江府町下蚊屋	バイパス L=2,500m W=6.0(7.5)m	H6 ~ H22	6,470,000	橋梁上・下部工 改良工事 用地補償	580,000	1,094,000
地域自立・活性化 交付金事業 (伯耆歴史展示 施設)	伯耆歴史展示施設	伯耆町坂長	伯耆歴史展示施設 基盤整備 L=47m	H21 ~ H22	120,000	基盤整備	10,000	10,000
幹線道路網 調査費	一般国道313号 北条湯原道路	倉吉市 関金町~小鷺	概略設計 環境影響調査 用地基礎調査	H19 ~ H22	95,100	環境影響調査 用地基礎調査	30,000	30,000
街路改良事業	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 ~ H26	3,236,200	改良工 JRボックス 用地補償	340,000	1,718,000
農山漁村地 域整備交付 金事業(基幹 農道)	広留野2期地区	八頭町妻鹿野	農道整備 L=748m W=4.0(5.0)m	H5 ~ H22	1,510,530	棧橋床版 舗装工 安全施設工	140,910	140,910
	広留野3期地区	八頭町妻鹿野	農道整備 L=543m W=4.0(5.0)m	H18 ~ H23	1,175,265	道路工	31,080	200,970
	第2大名4期地区	大山町加茂	農道整備 L=825m W=5.5(7.0)m	H17 ~ H22	721,590	舗装工 安全施設工 農道台帳作成	42,000	42,000
	南大山5期地区	江府町柿原	農道整備 L=340m W=5.5(7.0)m	H19 ~ H23	997,500	橋梁上部工 舗装工	304,500	477,770
農山漁村地 域整備交付 金事業(広域 農道)	奥日野地区	日南町豊栄	農道整備 L=16,292m W=5.5(7.0)m	H1 ~ H22	12,692,970	路床工、法面植生工 舗装工、トンネル施設工	210,000	210,000
	奥日野2期地区	日南町豊栄	農道整備 L=584m W=5.5(7.0)m	H19 ~ H22	1,169,070	トンネル設備工 舗装工	99,750	99,750
	東伯中央地区	倉吉市桜 ~ 大山町羽田井	農道整備 L=14,100m W=6.0(8.0)m	H6 ~ H25	12,273,975	トンネル工	387,660	2,570,885
農山漁村地 域整備交付 金事業(農道 保全)	気高広域ほか	鳥取市	案内標識 調査、用地買収	H21 ~ H23	42,840	案内標識	14,070	14,070
道整備交付 金事業 (広域農道)	岩美2期地区	鳥取市国府町美敷 ~ 岩美町岩常	農道整備 L=855m W=5.5(7.0)m	H22 ~ H24	525,000	工事用道路撤去 法面保護工 用地測量・用地買収	82,950	525,000



平成22年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

県土整備部 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22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
広域基幹 河川改修事業	塩見川	鳥取市福部町	事業計画延長 L=4,900m	S54~H37	10,800,000	橋梁下部工 護岸工 法面掘削 法面工	430,000	6,377,100
	八東川 (島地区)	八頭町	事業計画延長 L=12,500m	H8~H22	1,288,000	護岸工 床止工 工損調査	160,000	160,000
	私都川	八頭町	事業計画延長 L=2,600m	H2~H25	2,600,000	護岸工 帯工 用地補償	84,000	473,500
	由良川	倉吉市 北栄町	事業計画延長 L=14,150m	S63~H34	29,480,000	掘削工 用地補償 工損調査	324,000	11,169,000
	加茂川	米子市	事業計画延長 L=9,565m	S40~H28	19,870,000	用地補償 堰設計 護岸工	350,000	1,611,600
	大路川	鳥取市	事業計画延長 L=4,185m	S57~H27	7,000,000	築堤護岸工 越流堤 橋梁設計	364,000	914,900
総合流域防災事業	天神川	鳥取市	事業計画延長 L=2,350m	S47~H22	2,339,000	工損調査 取付道路	20,000	20,000
	大井手川	鳥取市	事業計画延長 L=6,970m	S38~H42	12,667,600	用地補償 測量設計	70,000	4,431,900
	蒲生川	岩美町	事業計画延長 L=8,114.5m	S40~H36	9,600,000	護岸工 掘削工 測量設計 工損調査	85,000	4,413,400
	加茂川	三朝町	事業計画延長 L=5,635m	H14~H22	1,045,100	掘削工 用地補償	20,000	20,000
	湖山川	鳥取市	事業計画延長 L=2,000m	H17~H36	1,010,000	護岸工 用地補償	64,000	714,000
	大川	米子市	事業計画延長 L=2,300m	S50~H26	2,160,000	用地補償	20,000	655,100
	勝部川	鳥取市青谷町	事業計画延長 L=2,800m	S44~H43	5,793,700	護岸工 測量設計	100,000	2,144,120
	精進川	米子市	事業計画延長 L=740m	H22~H26	500,000	堰設計	20,000	500,000
	日野川	日南町	事業計画延長 L=1,420m	H21~H25	544,000	河道掘削 堰撤去	84,000	440,000
流域貯留浸透事業	大路川	鳥取市	貯留浸透施設	H21~H25	100,000	施設設計	15,000	85,000
特定構造物 改築事業			塩見川潮止樋門 外4施設 河川管理施設長 寿命化計画策定	H21~H24	60,000	湖山水門 湖山水門長寿命 化計画策定	16,000	40,000
地域自立・活性化 交付金事業	湖山池 (湖内湖)	鳥取市	湖内湖整備	H22~H24	550,000	締切堤工 設計調査	130,000	550,000
	湖山池 (護岸整備)	鳥取市	護岸工(親水護岸)、 浅場造成	H20~H24	357,000	護岸工 浅場造成 管理道路工 測量設計	110,000	293,000
	東郷池	湯梨浜町	覆砂	H21~H22	200,000	覆砂	100,000	100,000
	加茂川	米子市	へ下口浅瀬	H20~H22	300,000	浅瀬工	85,000	85,000

平成22年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

県土整備部 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22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
海岸侵食対策 事業	湯山海岸	鳥取市福部町	人工リーフ 200m×6基	H13~H32	3,845,000	人工リーフ	103,000	1,775,000
	福部海岸	鳥取市福部町	人工リーフ 200m×4基	H9~H22	2,236,100	測量設計	10,000	10,000
	岩美海岸	岩美町	人工リーフ 400m×2基	H14~H28	2,240,100	人工リーフ	179,000	1,213,000

平成22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)

区分	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成22年度要望		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
通常砂防事業	大城川	鳥取市 河原町 小畑	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	300,000	測量設計 用地補償	20,000	300,000
	六日市中谷川	鳥取市 河原町 釜口	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
	紺屋川	鳥取市 用瀬町 用瀬	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
	小畑北谷川	鳥取市 青谷町 小畑	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
	小別府谷川	八頭郡 八頭町 小別府	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
	岡谷川	八頭郡 八頭町 神谷	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
	豊ノ谷川	八頭郡 八頭町 茂田	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
	鎮守谷川	八頭郡 八頭町 茂田	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
	神谷川	八頭郡 智頭町 木原	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	20,000	200,000
	上田川	八頭郡 智頭町 青津	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
	みどり南谷川	倉吉市 みどり町	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	140,000	測量設計 用地補償	20,000	140,000
	南ノ谷川	東伯郡 三朝町 恩地	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	140,000	測量設計 用地補償	15,000	140,000
	下代小谷川	西伯郡 伯耆町 福岡郷原	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	150,000	測量設計 用地補償	20,000	150,000
	森脇川	西伯郡 伯耆町 畑池	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	160,000	測量設計 用地補償	20,000	160,000
	福成三	西伯郡 南部町 福成	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	160,000	測量設計 用地補償	20,000	160,000
	中横原	西伯郡 南部町 鴨部	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	150,000	測量設計 用地補償	15,000	150,000
	なつち谷川	日野郡 日南町 矢戸	溪流保全工 L=150m	H22 ~ H25	100,000	測量設計 用地補償 溪流保全工	60,000	100,000
	荒田川	日野郡 江府町 荒田	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	280,000	測量設計 用地補償	15,000	280,000
	鹿の谷川 (要援護関連)	鳥取市 用瀬町 安蔵	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
	宮谷川 (要援護関連)	八頭郡 八頭町 宮谷	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
桑谷川 (要援護関連)	倉吉市 山根	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000	
坂の谷川 (要援護関連)	東伯郡 三朝町 横手	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000	
宮の谷川 (要援護関連)	西伯郡 南部町 阿賀	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	20,000	200,000	

平成22年度 公共事業実施地区の概要

治山砂防課(単位:千円)

(一般公共事業)

区分	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成22年度要望		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
通常砂防事業	田ノ原川 (要援護関連)	日野郡 日南町 生山	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
	オオサコ谷川 (要援護関連)	日野郡 日野町 根雨	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	200,000	測量設計 用地補償	15,000	200,000
	みどり上谷川 (要援護関連)	倉吉市 みどり町	砂防堰堤 1基	H22 ~ H25	185,000	測量設計 用地補償	15,000	185,000
	鈴後川	鳥取市 岩坪	砂防堰堤 1基	H19 ~ H23	270,000	堰堤工	40,000	43,400
	鍛冶屋谷川	鳥取市 上砂見	砂防堰堤 1基	H13 ~ H22	403,000	堰堤工	20,000	20,800
	音谷川	鳥取市 上砂見	砂防堰堤 1基	H20 ~ H25	320,000	堰堤工	40,000	240,200
	棒谷川	鳥取市 矢矯	砂防堰堤 1基	H20 ~ H23	200,000	堰堤工	40,000	132,400
	河内左谷川	鳥取市 河内	砂防堰堤 1基	H20 ~ H25	300,000	堰堤工	40,000	244,100
	家ノ奥谷川	鳥取市 新田	砂防堰堤 1基	H21 ~ H25	250,000	堰堤工	30,000	230,000
	村土居川	鳥取市 双六原	砂防堰堤 1基	H21 ~ H24	200,000	堰堤工	20,000	130,000
	丹防東谷川	鳥取市 河内	砂防堰堤 1基	H21 ~ H25	250,000	堰堤工	30,000	230,000
	笹谷川	鳥取市 国府町 高岡	砂防堰堤 1基	H19 ~ H23	218,000	堰堤工	40,000	95,400
	上荒船川	鳥取市 国府町 上荒船	砂防堰堤 1基	H20 ~ H24	220,000	堰堤工	40,000	174,800
	小谷川	鳥取市 河原町 和奈見	砂防堰堤 1基	H21 ~ H24	200,000	堰堤工	20,000	130,000
	堤谷川	鳥取市 用瀬町 鷹狩	砂防堰堤 1基	H20 ~ H24	200,000	堰堤工	30,000	31,000
	谷ノ奥川	鳥取市 用瀬町 上土居	砂防堰堤 1基	H21 ~ H25	250,000	堰堤工	30,000	230,000
	下平川	鳥取市 用瀬町 赤波下平	砂防堰堤 1基	H21 ~ H24	200,000	堰堤工	30,000	180,000
	黄蓮谷川	鳥取市 用瀬町 用瀬	砂防堰堤 1基	H21 ~ H24	200,000	堰堤工	20,000	154,000
	トコヶ谷川	鳥取市 用瀬町 宮原	砂防堰堤 1基	H21 ~ H24	200,000	堰堤工	20,000	160,000
	モチ子谷川	鳥取市 用瀬町 川中	砂防堰堤 1基	H21 ~ H25	250,000	堰堤工	30,000	230,000
	橘ヶ谷川	岩美郡 岩美町 銀山	砂防堰堤 1基	H19 ~ H22	188,000	堰堤工	20,000	20,000
	蒲生谷川	岩美郡 岩美町 蒲生	砂防堰堤 1基	H20 ~ H23	200,000	堰堤工	30,000	157,500
	家の奥谷川	鳥取市 福部町 蔵見	砂防堰堤 1基	H19 ~ H22	252,000	堰堤工	60,000	60,000

平成22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)

区分	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成22年度要望		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
通常砂防事業	見生寺谷川	鳥取市 青谷町 紙屋	砂防堰堤 2基	H18 ~ H25	400,000	堰堤工	20,000	280,100
	竹内谷川	鳥取市 青谷町 紙屋	砂防堰堤 2基	H19 ~ H25	400,000	堰堤工	20,000	317,000
	澄谷川	鳥取市 青谷町 澄水	砂防堰堤 1基	H20 ~ H23	200,000	堰堤工	40,000	90,900
	北谷川	鳥取市 気高町 奥沢見	砂防堰堤 1基	H21 ~ H24	200,000	堰堤工	20,000	160,000
	岩美川	岩美郡 岩美町 院内	砂防堰堤補強 3基	H20 ~ H22	160,000	堰堤工	46,000	47,000
	左くす谷川	八頭郡 八頭町 石井百井	砂防堰堤 1基	H14 ~ H22	475,000	溪流保全工	15,000	15,000
	寺谷川	八頭郡 八頭町 日田	砂防堰堤 1基	H20 ~ H23	200,000	堰堤工	60,000	123,700
	日下部谷川	八頭郡 八頭町 日下部	砂防堰堤 1基	H21 ~ H24	165,000	堰堤工	30,000	95,000
	野口谷川	八頭郡 八頭町 日田	砂防堰堤 1基	H21 ~ H24	190,000	堰堤工	15,000	120,000
	中代谷川	八頭郡 若桜町 岸野	砂防堰堤 2基	H19 ~ H25	300,000	堰堤工	40,000	136,500
	牛ヶ谷川	八頭郡 若桜町 高野	砂防堰堤 1基	H21 ~ H24	170,000	堰堤工	40,000	150,000
	若鏑谷川	八頭郡 智頭町 市瀬	砂防堰堤 1基 山頂排土工 山腹工	H15 ~ H22	3,480,000	山腹工	20,000	41,600
	寺谷川	八頭郡 智頭町 新見	砂防堰堤 1基	H20 ~ H23	200,000	堰堤工	40,000	129,800
	森ヶ谷川	八頭郡 八頭町 下野	砂防堰堤 1基	H20 ~ H23	200,000	堰堤工	40,000	98,000
	上岩神谷川	八頭郡 智頭町 岩神	砂防堰堤 1基	H20 ~ H25	234,000	堰堤工	44,000	203,000
	上ノ谷川	東伯郡 三朝町 西小鹿	砂防堰堤 1基	H20 ~ H22	160,800	堰堤工	55,000	54,000
	枯芦谷川	東伯郡 三朝町 余戸	砂防堰堤 2基	H20 ~ H24	300,000	堰堤工	48,000	228,600
	一ノ谷川	東伯郡 三朝町 小河内	砂防堰堤 1基	H20 ~ H23	200,000	堰堤工	40,000	130,500
	中大柿谷川	東伯郡 三朝町 大柿	砂防堰堤 1基	H20 ~ H23	200,000	堰堤工	40,000	129,800
	嶋ヶ谷川	東伯郡 三朝町 赤松	砂防堰堤 1基	H20 ~ H23	220,000	堰堤工	40,000	157,400
	カノウ谷川	東伯郡 三朝町 穴鴨	砂防堰堤 1基	H20 ~ H23	180,000	堰堤工	40,000	73,500
福屋の奥谷川	西伯郡 伯耆町 三部	砂防堰堤 1基	H20 ~ H22	200,000	堰堤工	60,000	70,000	
長龍寺谷川	西伯郡 伯耆町 三部	砂防堰堤 1基	H21 ~ H23	200,000	堰堤工	40,000	180,000	

平成22年度 公共事業実施地区の概要

治山砂防課(単位:千円)

(一般公共事業)

区分	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成22年度要望		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
通常砂防事業	奥絹屋四	西伯郡 南部町 絹屋	砂防堰堤 1基	H21	(150,000)	堰堤工		
				~ H23				
	奥絹屋三	西伯郡 南部町 絹屋	砂防堰堤 1基	H21	150,000	堰堤工		
				~ H23				
	銀山川	日野郡 日南町 中石見	砂防堰堤 1基	H18	256,000	堰堤工		5,000
				~ H22				
	原川	日野郡 日南町 下石見	砂防堰堤 1基	H18	380,000	堰堤工		15,000
				~ H22				
	坂本谷川	日野郡 日南町 霞	砂防堰堤 1基	H20	210,000	堰堤工		40,000
				~ H23				
	中野川	日野郡 日南町 神福	砂防堰堤 1基	H20	300,000	堰堤工		90,000
				~ H23				
	糠庄大谷川	日野郡 日南町 丸山	砂防堰堤 1基	H21	250,000	堰堤工		40,000
				~ H24				
北の原谷川	日野郡 日南町 霞	砂防堰堤 1基	H21	320,000	堰堤工		40,000	
			~ H24					40,000
友広谷川	日野郡 日南町 上石見	砂防堰堤 1基	H22	113,000	堰堤工		35,000	
			~ H22					35,000
下萩谷川	日野郡 日南町 上萩山	砂防堰堤 1基	H22	3,000	堰堤工		3,000	
			~ H22					3,000
久曾谷川	日野郡 日南町 上萩山	砂防堰堤 1基	H22	3,000	堰堤工		3,000	
			~ H22					3,000
堀尾谷川	日野郡 日野町 中菅	砂防堰堤 1基	H21	250,000	堰堤工		40,000	
			~ H24					40,000
竜王谷川	日野郡 江府町 下安井	砂防堰堤 1基	H21	240,000	堰堤工		40,000	
			~ H23					40,000
火山砂防事業	清水北谷川	倉吉市 杉野	砂防堰堤 1基	H22	190,000	測量設計 用地補償		15,000
				~ H25				
	ジャキ谷川 (要援護関連)	倉吉市 関金町 関金宿	砂防堰堤 1基	H22	200,000	測量設計 用地補償		15,000
				~ H25				
	寺屋敷谷川 (要援護関連)	倉吉市 巖城	砂防堰堤 1基	H22	200,000	測量設計 用地補償		15,000
				~ H25				
	下用呂谷川	八頭郡 八頭町 用呂	砂防堰堤 1基	H21	200,000	堰堤工		40,000
				~ H24				
	奥谷川	倉吉市 古川沢	砂防堰堤 1基	H19	300,000	堰堤工		55,000
				~ H23				
	宮木谷川	東伯郡 琴浦町 宮木	砂防堰堤 1基	H21	170,000	堰堤工		20,000
				~ H23				
北中村谷川	東伯郡 琴浦町 上中村	砂防堰堤 1基	H21	170,000	堰堤工		40,000	
			~ H23					40,000
坪谷川	東伯郡 琴浦町 太一垣	砂防堰堤 1基	H21	170,000	堰堤工		40,000	
			~ H23					40,000
上中村谷川	東伯郡 琴浦町 上中村	砂防堰堤 3基 床固工 4基	H22	20,000	堰堤工 床固工		20,000	
			~ H22					20,000
納谷川	東伯郡 琴浦町 上中村	溪流保全工 L=240m 床固工 2基	H22	10,000	溪流保全工 床固工		10,000	
			~ H22					10,000

平成22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)

区分	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成22年度要望		H22以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額		
火山砂防事業	市倉谷川	東伯郡 琴浦町 大杉	砂防堰堤 1基	H21 ~ H23	170,000	堰堤工	40,000	130,000	
	根雨原川	西伯郡 伯耆町 根雨原	溪流保全工 L=450m	H21 ~ H24	150,000	溪流保全工	70,000	120,000	
砂防激甚災害 対策特別緊急 事業	角谷川	八頭郡 若桜町 赤松	砂防堰堤 5基 溪流保全工 L=725m	H20 ~ H22	919,600	堰堤工 溪流保全工	201,000	201,000	
	屋堂羅川	八頭郡 若桜町 屋堂羅	砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=458m	H20 ~ H22	615,140	堰堤工 溪流保全工	165,000	165,000	
	赤松谷川	八頭郡 若桜町 赤松	溪流保全工 L=130m	H20 ~ H22	110,000	堰堤工 溪流保全工	32,000	32,000	
	内町宮ノ谷川	八頭郡 若桜町 赤松	砂防堰堤 1基	H20 ~ H22	190,880	堰堤工	68,000	68,000	
	栗尾谷川	八頭郡 若桜町 赤松	砂防堰堤 1基	H20 ~ H22	122,900	堰堤工	78,000	78,000	
	イノ谷川	八頭郡 若桜町 赤松	砂防堰堤 1基	H20 ~ H22	122,300	堰堤工	58,000	58,000	
	タノミダ谷川	八頭郡 若桜町 赤松	砂防堰堤 1基	H20 ~ H22	127,760	堰堤工	85,000	85,000	
	檜ヶ谷川	八頭郡 若桜町 高野	砂防堰堤 1基	H20 ~ H22	145,080	堰堤工	109,000	109,000	
	尾谷川	八頭郡 八頭町 徳丸	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=50m	H20 ~ H22	105,420	溪流保全工	40,000	40,000	
	大谷川	八頭郡 八頭町 用呂	砂防堰堤 3基	H20 ~ H22	357,700	堰堤工	224,000	224,000	
	地すべり対策 事業	上地地区	鳥取市 国府町 上地	集水井・集排水ポーリング 横ポーリング 水路工	H20 ~ H24	300,000	横ポーリング	25,000	199,500
		余戸地区	鳥取市 佐治町 余戸	集水井・集排水ポーリング 横ポーリング 水路工	H13 ~ H25	1,080,000	集水井・集排水ポーリング	34,000	585,000
船岡地区		八頭町 船岡	集水井・集排水ポーリング 横ポーリング 鋼管杭工	H15 ~ H24	1,000,000	集水井・集排水ポーリング	54,000	611,000	
池ノ内地区		江府町 俣野	集水井・集排水ポーリング 横ポーリング 水路工	H18 ~ H23	420,000	調査・観測	15,000	231,000	
急傾斜地崩壊 対策事業	上地地区	鳥取市 国府町 上地	法枠工 待受擁壁工	H18 ~ H23	220,000	法枠工 待受擁壁工	44,444	98,745	
	山土居地区	鳥取市 福部町 山湯山	法枠工 待受擁壁工	H21 ~ H25	200,000	法枠工	31,111	180,000	
	橋本地区	鳥取市 橋本	法枠工 待受擁壁工	H20 ~ H23	150,000	法枠工 待受擁壁工	40,000	108,500	
	長瀬地区	鳥取市 河原町 長瀬	法枠工 待受擁壁工	H17 ~ H23	250,000	法枠工 待受擁壁工	13,333	46,200	
	本高地区	鳥取市 本高	法枠工 待受擁壁工	H16 ~ H22	300,867	法枠工 待受擁壁工	51,111	68,889	
	大塚地区	鳥取市 大塚	法枠工 待受擁壁工	H18 ~ H22	162,479	法枠工 待受擁壁工	31,579	31,579	
	梶掛地区	鳥取市 鹿野町 乙亥正	法枠工 待受擁壁工	H21 ~ H25	220,000	法枠工 待受擁壁工	31,111	200,000	

平成22年度 公共事業実施地区の概要

治山砂防課(単位:千円)

(一般公共事業)

区分	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成22年度要望		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
急傾斜地崩壊 対策事業	田原谷地区	鳥取市 青谷町 田原谷	法枠工 待受擁壁工	H19 ~ H24	250,000	法枠工 待受擁壁工	42,106	171,500
	桑原地区	鳥取市 青谷町 桑原	法枠工 待受擁壁工	H18 ~ H24	240,000	待受擁壁工	10,526	129,700
	勝見B地区	鳥取市 気高町 勝見	法枠工 待受擁壁工	H22 ~ H25	200,000	測量設計	15,556	200,000
	田尻地区	鳥取市 用瀬町 江波	法枠工 待受擁壁工	H22 ~ H25	200,000	測量設計	15,556	200,000
	高路B地区	鳥取市 高路	法枠工 待受擁壁工	H22 ~ H26	260,000	測量設計	15,556	260,000
	日田地区	八頭郡 八頭町 日田	法枠工 待受擁壁工	H18 ~ H24	290,000	待受擁壁工	40,000	148,100
	志谷地区	八頭郡 八頭町 志谷	法枠工 待受擁壁工	H19 ~ H23	257,000	法枠工 待受擁壁工	40,000	165,300
	大江第三地区	八頭郡 八頭町 大江	法枠工 待受擁壁工	H20 ~ H25	350,000	法枠工 待受擁壁工	40,000	243,633
	大江地区	八頭郡 八頭町 大江	法枠工 待受擁壁工	H15 ~ H22	320,000	工損	2,222	2,222
	下峰寺地区	八頭郡 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	37,778	262,700
	門尾地区	八頭郡 八頭町 門尾	法枠工 待受擁壁工	H18 ~ H24	200,000	待受擁壁工	40,000	79,300
	皆原地区	八頭郡 八頭町 皆原	法枠工 待受擁壁工	H22 ~ H26	283,000	測量設計	15,556	283,000
	古長地区	東伯郡 琴浦町 古長	法枠工 待受擁壁工	H19 ~ H24	270,000	法枠工 待受擁壁工	40,000	169,520
	山田地区	東伯郡 三朝町 山田	法枠工 待受擁壁工	H20 ~ H25	300,000	法枠工 待受擁壁工	40,000	223,300
	福吉地区	西伯郡 伯耆町 福吉	法枠工 待受擁壁工	H21 ~ H23	130,000	待受擁壁工	51,111	110,000
市場地区	日野郡 日野町 市場	法枠工 待受擁壁工	H17 ~ H22	169,211	工損	4,211	4,211	
砂防・急傾斜 地基礎調査費	県内全域	県内全域	基礎調査6,168箇所 基盤図作成	H13 ~ H22	1,811,700	基礎調査1,300箇所	195,000	195,000
土砂災害情報 相互通報シス テム整備事業	県内全域	県内全域	危険箇所看板設置 土砂災害警戒情報基 準設定・検証	H12 ~ H22	410,000	地上波デジタル放送 事業者と提携した防 災情報提供システム 整備	50,000	50,000



平成22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)

区分	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成22年度要望		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
一般治山事業 (復旧治山事業)	豊栄地区	日野郡 日南町 豊栄	谷止工4基	H22 ~ H24	103,790	谷止工2基	38,640	103,790
	焼杉地区	西伯郡 伯耆町 焼杉	谷止工2基、流路工 60m、土留工45m、法 枠工878m <sup>2</sup>	H22 ~ H23	107,000	谷止工1基、流路工 25m、土留工45m、法 枠工538m <sup>2</sup>	52,500	107,000
	紙屋地区	鳥取市 青谷町 紙屋	法枠工1000m <sup>2</sup> 、鉄筋 挿入工1000m <sup>2</sup> 、落石 防護柵工100m	H22 ~ H25	128,400	法枠工200m <sup>2</sup> 、鉄筋 挿入工150m <sup>2</sup> 、落石 防護柵工50m	32,100	128,400
	卯垣地区	鳥取市 卯垣	法枠工4800m <sup>2</sup> 、落石 防護柵工150m	H22 ~ H26	214,000	法枠工800m <sup>2</sup> 、落石 防護柵工30m	41,234	214,000
	小河内地区	日野郡 日野町 小河内	谷止工1基、床固工3 基、護岸工200m	H21 ~ H23	99,510	床固工2基	24,360	75,970
	中村2地区	東伯郡 零浦町 中村	谷止工2基、流路工 80m、山腹工0.2ha	H21 ~ H22	73,830	谷止工1基、流路工 80m	36,591	39,590
	中村3地区	東伯郡 零浦町 中村	谷止工2基、流路工 111m、山腹工0.1ha	H21 ~ H22	37,450	流路工111m	14,637	14,980
	豊成地区	西伯郡 大山町 豊成	法切工706m <sup>3</sup> 、法枠 工1958m <sup>2</sup> 、鉄筋挿入 工222本	H21 ~ H22	94,160	法切工445m <sup>3</sup> 、法枠 工1232m <sup>2</sup> 、鉄筋挿入 工48本	35,964	46,010
	小竹地区	西伯郡 大山町 小竹	法枠工2751m <sup>2</sup> 、鉄筋 挿入工149本、法切工 1915m <sup>3</sup> 、土留工29m	H20 ~ H23	186,180	法切工520m <sup>3</sup> 、法枠 工520m <sup>2</sup> 、鉄筋挿入 工42本、土留工18m	25,091	74,900
	小野地区	西伯郡 伯耆町 小野	法切工1000m <sup>3</sup> 、法枠 工1620m <sup>2</sup> 、鉄筋挿入 工96本	H21 ~ H22	80,892	法切工454m <sup>3</sup> 、法枠 工680m <sup>2</sup> 、鉄筋挿入 工61本	25,091	32,100
一般治山事業 (予防治山事業)	池ノ内地区	日野郡 江府町 俣野	法枠工500m <sup>2</sup>	H22 ~ H23	42,800	法枠工200m <sup>2</sup>	17,220	42,800
	中砂見地区	鳥取市 中砂見	谷止工2基	H20 ~ H22	72,118	谷止工1基	17,850	18,190
	山崎地区	鳥取市 国府町 山崎	落石防護柵工76m、 法枠工940m <sup>2</sup>	H21 ~ H23	79,715	落石防護柵工25m	17,010	59,385
一般治山事業 (地域防災対策総 合治山事業)	東小鹿地区	東伯郡 三朝町 東小鹿	谷止工11基、床固工 2基、流路工40m、土 留工190m	H19 ~ H24	385,200	谷止工1基	36,854	180,830
一般治山事業 (林地荒廃防止事 業)	山根地区	八頭郡 智頭町 山根	山腹工300m <sup>2</sup> 、森林 整備1ha	H22 ~ H22	29,960	山腹工300m <sup>2</sup> 、森林 整備1ha	29,400	29,960
	鍛冶屋地区	八頭郡 八頭町 鍛冶屋	床固工1基、土留工3 基、山腹工1200m <sup>2</sup>	H22 ~ H22	25,680	床固工1基、土留工3 基、山腹工1200m <sup>2</sup>	25,200	25,680
	南地区	八頭郡 八頭町 南	谷止工1基、護岸工 50m	H22 ~ H23	48,150	谷止工1基	25,306	48,150
	徳丸地区	八頭郡 八頭町 徳丸	谷止工1基、床固工2 基	H22 ~ H23	50,290	谷止工1基	25,200	50,290
	尾際地区	鳥取市 佐治町 尾際	谷止工3基、山腹工 100m <sup>2</sup>	H21 ~ H23	69,550	谷止工1基	15,960	39,590
	用呂地区	八頭郡 八頭町 用呂	山腹工800m <sup>2</sup> 、落石 防止工300m <sup>2</sup>	H21 ~ H22	23,112	落石防止工300m <sup>2</sup>	9,450	10,700
	曹源寺地区	東伯郡 三朝町 曹源寺	谷止工1基、床固工2 基、流路工30m、森林 整備3ha	H21 ~ H22	55,640	谷止工1基、流路工 30m、森林整備1ha	30,450	31,030
一般治山事業 (山地災害総合減 災対策治山事業)	湯所地区	鳥取市 湯所	法枠工146m <sup>2</sup> 、固定 工192m <sup>2</sup> 、連続繊維 補強土工260m <sup>3</sup>	H21 ~ H23	80,571	固定工192m <sup>2</sup> 、連続 繊維補強土工260m <sup>3</sup>	19,320	44,940
	早牛地区	鳥取市 青谷町 早牛	流路工156m、吹付工 723m <sup>2</sup>	H20 ~ H22	83,460	吹付工723m <sup>2</sup>	30,240	38,520

平成22年度 公共事業実施地区の概要

治山砂防課(単位:千円)

(一般公共事業)

区分	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			平成22年度要望		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
一般治山事業 (山地災害総合減 災対策治山事業)	北村地区	鳥取市 河原町 北村	固定工2234m <sup>2</sup>	H20 ~ H22	94,160	固定工216m <sup>2</sup>	16,800	21,400
一般治山事業 (環境防災林整備 事業)	湊山地区	米子市 久米町	鉄筋挿入工2410m <sup>2</sup> 、 土留工72.8m	H21 ~ H23	186,180	鉄筋挿入工900m <sup>2</sup>	33,600	155,150
一般治山事業 (特定流域総合治 山事業)	久住地区	日野郡 日野町 久住	谷止工1基、土留工5 基、筋工900m、水路 工300m	H20 ~ H22	248,240	土留工2基、筋工 250m、水路工170m、 緑化工9000m <sup>2</sup>	73,500	74,900
地すべり防止事業	釜戸地区	岩美郡 岩美町 延興寺	アンカー工33本、排 土工18316m <sup>3</sup> 、法枠 工812m <sup>2</sup> ほか	H16 ~ H22	419,257	杭打工13本	31,350	31,350
漁場保全関連特 定森林整備	折渡地区	日野郡 日南町 折渡	土留工1基、雪崩防止 柵40m、鉄筋挿入工 150本、森林整備5ha	H22 ~ H23	65,270	土留工1基、雪崩防 止柵20m、鉄筋挿入 工70本	24,150	65,270
	佐治地区	鳥取市 佐治町 尾際	谷止工6基、本数調 整伐37ha、整理伐 15ha、吹付工5520m <sup>2</sup>	H20 ~ H23	159,430	法枠工163m <sup>2</sup> 、連続 繊維補強土838m <sup>3</sup> 、 本数調整伐8ha	31,500	106,950
	市瀬地区	八頭郡 智頭町 市瀬	谷止工3基、山腹工 200m <sup>2</sup> 、森林整備 10ha	H20 ~ H23	95,604	谷止工1基、山腹工 700m <sup>2</sup>	30,450	61,204
	三吉地区	八頭郡 智頭町 三吉	谷止工3基、森林整 備20ha、山腹工 500m <sup>2</sup>	H20 ~ H22	78,294	山腹工500m <sup>2</sup> 、森林 整備15ha	19,950	20,330
	河津原地区	八頭郡 智頭町 河津原	谷止工1基、床固工2 基、森林整備15ha	H21 ~ H22	52,216	床固工1基	14,700	14,980
	大野地区	八頭郡 若桜町 大野	谷止工7基、流路工 129m、森林整備7ha	H19 ~ H23	150,010	床固工1基	16,728	52,430
	下畑地区	東伯郡 三朝町 下畑	谷止工1基、床固工4 基、山腹工0.2ha、森 林整備20ha	H20 ~ H22	58,770	床固工1基、森林整 備5ha	17,850	18,190
	太一垣地区	東伯郡 琴浦町 太一垣	谷止工7基、山腹工 2.7ha、森林整備15ha	H21 ~ H23	303,880	谷止工1基、山腹工 1.0ha、森林整備14ha	41,818	231,120
	尾張2地区	東伯郡 琴浦町 尾張	谷止工3基、山腹工 1.2ha	H21 ~ H23	128,400	谷止工2基、森林整 備10ha	35,546	74,900

平成22年度 公共事業実施地区の概要

空港港湾課 (単位:千円)

(一般公共事業)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			平成22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
【漁港事業】 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	岩美町他	漁港施設機能 保全計画策定 機能保全工事	H21 ～ H25	327,000	保全工事 (網代・泊・境漁 港)	216,000	240,000
【団体営】 漁業集落環境 整備	網代地区	岩美町	圧送管、マン ホールポンプ	H22	29,000	圧送管、マン ホールポンプ	29,000	29,000
【団体営】 漁村再生交付 金	長和瀬漁港	鳥取市	防砂堤 防波堤	H17 ～ H22	693,114	防波堤 防波堤消波工	90,000	90,000
	御来屋漁港	大山町	物揚場、臨港 道路、港内突 堤 他	H19 ～ H23	178,340	物揚場 臨港道路	15,500	35,910
港整備交付金 (漁港)	泊漁港	湯梨浜町	防波堤	H21 ～ H22	400,000	防波堤	250,000	250,000
【団体営】 港整備交付金 (漁港)	御崎漁港	大山町	防波堤 物揚場	H18 ～ H22	154,514	防波堤	13,500	13,500
	皆生漁港	米子市	防波堤、物揚場 臨港道路、泊地 浚渫他	H18 ～ H22	423,985	防波堤	53,000	53,000
【港湾事業】 港湾改修 (重要)	鳥取港 千代地区	鳥取市	防波堤(第2) (改良)	H10 ～ H25	820,000	防波堤改良	21,000	282,000
	鳥取港 千代地区	鳥取市	防波堤(第3) (撤去)	H10 ～ H25	750,000	防波堤撤去	107,000	393,000
	鳥取港 千代地区	鳥取市	防波堤(第3) (改良)	H22 ～ H25	208,000	詳細設計 地質調査	26,000	208,000
港湾改修 (統合補助)	田後港 田後地区	岩美町	防波堤(第4)(改良) 防波堤(第1)(改良) 臨港道路、泊地浚渫	H12 ～ H24	814,900	橋梁修繕	6,900	201,900
港整備交付金 (港湾)	赤碕港 松ヶ谷地区 赤碕地区	琴浦町	防波堤 泊地浚渫 臨港道路	H18 ～ H22	1,144,000	泊地浚渫 防波堤	224,000	224,000
	逢坂港 塩津地区	大山町	防波堤 波除堤	H18 ～ H22	445,000	防波堤 波消工製作・ 据付	70,000	70,000
地域自立・活 性化交付金事 業	鳥取砂丘沖	鳥取市	鳥取砂丘沖養 浜	H20 ～ H23	200,000	鳥取砂丘沖養 浜	50,000	100,000
【空港事業】 空港整備	鳥取空港	鳥取市	灯火改良	H22 ～ H24	846,000	電源設備更新	13,000	846,000

平成22年度 公共事業実施地区の概要

(地域活力基盤創造交付金事業)

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			平成22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
災害防除	一般県道 泊絹見青谷線	鳥取市青谷町 絹見	法面对策 L=80m	H21 ~ H23	36,000	測量設計 用地補償 工事	10,000	31,000
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市越路	法面对策 L=120m	H21 ~ H22	26,000	工事	22,000	22,000
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市河原町 牛戸	落石対策 L=100m	H22	20,000	工事	20,000	20,000
	主要地方道 智頭用瀬線	智頭町市瀬	落石対策 L=50m	H21 ~ H22	23,000	工事 測量設計	16,000	16,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町姫路	落石対策 L=77m	H21 ~ H22	13,000	工事	10,000	10,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町赤松	落石対策 L=110m	H21 ~ H22	15,000	工事	12,000	12,000
	主要地方道 智頭用瀬線	智頭町市瀬 2工区	落石対策 L=543m	H22 ~ H24	151,000	工事	16,000	151,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町東小鹿	落石対策 L=50m	H21 ~ H22	25,000	工事	21,000	21,000
	一般県道 福本関金線	倉吉市関金町 関金宿	法面对策 L=100m	H22	16,000	工事	16,000	16,000
	主要地方道 倉吉江府溝口線	大山町大山	土石流対策 L=273m	H21 ~ H23	240,000	工事	60,000	150,000
	一般県道 板井原濁谷線	日野町秋縄	落石対策 L=130m	H21 ~ H22	41,000	工事	32,000	32,000
	一般県道 上徳山俣野江府線	江府町俣野	落石対策 L=95m	H21 ~ H22	25,000	工事	19,000	19,000
	一般県道 花口下石見線	日南町下石見	落石対策 L=120m	H21 ~ H22	29,000	工事	21,000	21,000
	一般県道 猪ノ子原上石見停車場線	日南町神福	落石対策 L=40m	H21 ~ H22	15,000	工事	9,000	9,000
	主要地方道 横田多里線	日南町上萩山	落石対策 L=530m	H20 ~ H22	154,000	工事	35,000	35,000
	一般国道 180号	日南町菅沢	法面对策 L=50m	H22	20,000	工事	20,000	20,000
	一般県道 上徳山俣野江府線	江府町武庫	落石対策 L=50m	H21 ~ H23	44,000	工事	4,000	39,000
	一般県道 横田伯南線	日南町霞	落石対策 L=50m	H21 ~ H23	34,000	工事	3,000	31,000
	主要地方道 横田多里線	日南町上萩山 2工区	落石対策 L=210m	H22	47,000	工事	47,000	47,000
	交通安全	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市松原	歩道整備 L=1,200m W=6.5(13.0)m	H18 ~ H24	1,500,000	埋文調査 用地補償 工事	190,000
一般県道 金沢伏野線		鳥取市三津	歩道整備 L=500m W=6.0(10.0)m	H18 ~ H23	600,000	用地補償 工事	130,000	276,000
一般県道 網代港岩美停車場線		岩美町浦富	交差点改良 L=200m W=6.0(16.0)m	H20 ~ H22	360,000	用地補償 工事	72,000	72,000
一般県道 院内馬場線		岩美町院内	歩道整備 L=540m W=5.5(8.75)m	H21 ~ H22	185,000	工事	65,000	65,000
一般県道 津ノ井国府線		鳥取市生山	歩道整備 L=340m W=5.5(9.5)m	H21 ~ H22	50,000	用地補償 工事	40,000	40,000
一般県道 若葉台東町線		鳥取市杉崎	歩道整備 L=350m W=6.0(11.25)m	H22 ~ H27	500,000	測量設計	20,000	500,000

平成22年度 公共事業実施地区の概要

(地域活力基盤創造交付金事業)

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			平成22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
交通安全	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 用瀬町鷹狩	交差点改良 L=100m	H21 ~ H23	23,000	用地補償 工事	13,000	15,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町新見	歩道整備 L=360m W=5.5(9.25)m	H19 ~ H22	274,000	用地補償 工事	30,000	30,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 若桜~赤松	歩道整備 L=700m W=5.5(8.75)m	H21 ~ H25	350,000	橋梁設計 用地補償	17,000	333,000
	一般県道 倉吉環状線	倉吉市和田東町	歩道整備 L=930m W=6.0(10.0)m	H18 ~ H22	700,000	用地補償 工事	141,000	141,000
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町光好	歩道整備 L=300m W=5.5(9.25)m	H19 ~ H23	217,000	用地補償 工事	50,000	79,000
	一般県道 船上山赤碕線	琴浦町出上	歩道整備 L=350m W=6.0(9.75)m	H21 ~ H23	120,000	工事	10,000	60,000
	一般県道 上井北条線	倉吉市 下古川	歩道整備 L=370m W=6.5(10.5)m	H21 ~ H22	80,000	工事	37,000	37,000
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町野花	歩道整備 L=450m W=6.5(10.5)m	H21 ~ H23	235,000	工事	85,000	85,000
	一般県道 船上山赤碕線	琴浦町竹内	視距改良 L=740m W=5.5(9.5)m	H21 ~ H24	192,000	用地補償 工事	98,000	175,000
	一般県道 倉吉東伯線	琴浦町八橋	歩道整備 L=30m W=5.5(9.5)m	H22	48,000	工事	48,000	48,000
	主要地方道 倉吉福本線	倉吉市東鴨新町	歩道整備 L=370m W=6.0(10.0)m	H21 ~ H24	100,000	用地測量 用地補償	38,000	93,000
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町松崎	歩道整備 L=520m W=5.5(9.25)m	H21 ~ H23	144,000	用地測量 用地補償	20,000	129,000
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町引地	歩道整備 L=420m W=6.5(10.5)m	H21 ~ H25	100,000	用地測量 用地補償	20,000	90,000
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市大谷	歩道整備 L=150m W=5.5(9.25)m	H21 ~ H24	64,000	用地測量 用地補償	7,000	59,000
	一般県道 上井北条線	倉吉市上井	倉吉駅南広場 改築	H22	86,000	工事	86,000	86,000
	一般県道 福額市山伯耆大山停車場線	南部町田住	歩道整備 L=807m W=6.0(10.0)m	H16 ~ H22	590,000	工事	40,000	40,000
	一般県道 日吉津伯耆大山停車場線	米子市蚊屋	歩道整備 L=200m W=6.0(9.75)m	H21 ~ H23	450,000	用地補償	200,000	300,000
	一般県道 福成戸上米子線	南部町境	歩道整備 L=1,000m W=6.0(9.75)m	H21 ~ H22	473,000	用地補償 工事	146,000	146,000
	一般県道 福成戸上米子線	米子市 宗像~車尾	歩道整備 L=1,250m W=6.0(9.75)m	H21 ~ H24	200,000	用地測量	25,000	175,000
	主要地方道 岸本江府線	江府町小江尾	歩道整備 L=400m W=5.5(9.25)m	H21 ~ H25	250,000	測量設計 用地補償	60,000	240,000
補修	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 美好~鋤	側溝更新 L=420m	H22 ~ H23	48,000	工事	24,000	48,000
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市榎原	舗装補修 L=800m	H22	21,000	工事	21,000	21,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市鹿野町 河内	舗装補修 L=2000m	H21 ~ H23	57,000	工事	38,000	38,000
	一般県道 河内榎原線	鳥取市 安蔵~榎原	舗装補修 L=1150m	H21 ~ H22	31,000	工事	26,000	26,000
	一般県道 泊網見青谷線	鳥取市青谷町 網見~北河原	舗装補修 L=2200m	H21 ~ H22	46,000	工事	33,000	33,000

平成22年度 公共事業実施地区の概要

(地域活力基盤創造交付金事業)

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			平成22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
補修	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 湊町～宮川町	舗装補修 L=490m	H21 ～ H22	14,000	工事	10,000	10,000
	主要地方道 赤碓大山線	大山町羽田井	舗装補修 L=1000m	H21 ～ H22	23,000	工事	21,000	21,000
	一般国道183号	日南町宮内	舗装補修 L=400m	H22	12,000	工事	12,000	12,000
	主要地方道 安来伯太日南線	日南町矢戸	舗装補修 L=1250m	H21 ～ H22	33,000	工事	27,000	27,000
	一般国道183号	日南町 多里～湯河	舗装補修 L=850m	H21 ～ H22	23,000	工事	10,000	10,000
	主要地方道 安来伯太日南線	日南町下阿尾緑	舗装補修 L=950m	H21 ～ H22	26,000	工事	10,000	10,000
積雪寒冷対策	主要地方道 三朝中線	三朝町中津	雪崩予防柵 L=145m	H21 ～ H23	38,000	工事	17,000	33,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町依原 2工区	雪崩予防柵 L=70m	H21 ～ H23	50,000	測量設計 用地補償	1,000	43,000
	主要地方道 倉吉江府濱口線	伯耆町岩立	堆雪幅 L=1,800m	H21 ～ H24	234,000	工事	81,000	151,000
	主要地方道 横田多里線	日南町上萩山	雪崩予防柵 L=30m	H21 ～ H22	26,000	工事	21,000	21,000
	一般国道181号	日野町板井原	スノーシート修繕 L=120m	H21 ～ H22	65,000	工事	60,000	60,000
橋りょう補修	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市鹿野町広木 (羽田橋)	橋りょう補修 L=16m	H21 ～ H22	37,000	工事	32,000	32,000
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市源太 (源太橋)	橋りょう補修 L=357.8m	H21 ～ H25	1,600,000	添架物移設	100,000	1,529,000
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市葛蒲 (津浪橋)	橋りょう補修 L=68.7m	H22	18,000	工事	18,000	18,000
	一般県道 陸上岩井線	岩美町陸上 (東浜橋)	橋りょう補修 L=280.3m	H22 ～ H23	30,000	工事	20,000	30,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市河原町 今在家～渡一木 (河原橋)	橋りょう補修 L=196.2m	H22 ～ H23	55,000	工事	35,000	55,000
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市金沢 (金沢橋)	橋りょう補修 L=26.6m	H22	10,000	工事	10,000	10,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町赤松 (赤松前橋)	橋りょう補修 L=25.2m	H21 ～ H22	8,000	工事 測量設計	6,000	6,000
	一般県道 西宇塚那岐停車場線	智頭町西宇塚 (馬橋)	橋りょう補修 L=17m	H21 ～ H22	8,000	工事 測量設計	5,000	5,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町落岩 (第一落岩橋)	橋りょう補修 L=30m	H21 ～ H22	10,000	工事 測量設計	8,000	8,000
	一般県道 智頭停車場線	智頭町智頭 (備前橋)	橋りょう補修 L=60.2m	H21 ～ H22	5,000	工事 測量設計	2,000	2,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町姫路 (荒堀橋)	橋りょう補修 L=13.7m	H21 ～ H22	5,000	工事 測量設計	3,000	3,000
	一般県道 米岡河原停車場線	八頭町米岡 (米岡橋)	橋りょう補修 L=140.9m	H21 ～ H22	24,000	工事 測量設計	20,000	20,000
	一般県道 鳥取郡家線	八頭町池田 (天寺橋)	橋りょう補修 L=53.8m	H21 ～ H22	15,000	工事 測量設計	12,000	12,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	八頭町船岡 (船岡大橋)	橋りょう補修 L=49m	H21 ～ H22	5,000	工事 測量設計	3,000	3,000

平成22年度 公共事業実施地区の概要

(地域活力基盤創造交付金事業)

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			平成22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
橋りょう補修	一般県道 河原郡家線	八頭町米岡 (米岡小橋)	橋りょう補修 L=50.8m	H21 ~ H22	6,000	工事 測量設計	3,000	3,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町神谷 (神谷橋)	橋りょう補修 L=18m	H21 ~ H22	5,000	工事 測量設計	2,000	2,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町姫路 (中河原橋)	橋りょう補修 L=15m	H21 ~ H22	7,000	工事 測量設計	4,000	4,000
	一般国道313号	倉吉市 金森町~鴨川町 (出口橋)	耐震補強	H22 ~ H23	200,000	工事	100,000	200,000
	一般県道 大栄赤碕線	琴浦町赤碕 (町川橋)	橋りょう補修 L=17m	H21 ~ H22	110,000	工事	100,000	100,000
	一般国道431号	米子市皆生~ 日吉津村富吉 (皆生大橋)	耐震補強 L=338m	H19 ~ H23	700,000	工事	120,000	174,000
	一般国道431号	境港市昭和町 (境水道大橋)	耐震補強 L=709.3m	H21 ~ H25	1,800,000	工事	300,000	1,760,000
	一般国道181号	日野町板井原 (大井橋)	橋りょう補修 L=39.3m	H22	27,000	工事	27,000	27,000
	一般国道180号	日野町三栗 (新三栗橋)	橋りょう補修 L=15m	H20 ~ H22	30,000	工事	25,000	25,000
	一般国道181号	日野町根雨 (根雨橋)	橋りょう補修 L=60m	H20 ~ H22	30,000	工事	25,000	25,000
主要地方道 新見日南線	日南町豊栄 (大坂橋)	橋りょう補修 L=16.1m	H22 ~ H23	26,000	測量設計	4,000	26,000	
適正な舗装補修 検討調査事業	鳥取県内全域	鳥取県内全域	路面性状調査 舗装維持管理 計画策定	H19 ~ H22	77,000	路面性状調査 L=600km	22,000	22,000
観光交通 円滑化	県内東部地区	県内東部地区		H22	5,500	交通動向調査	5,500	5,500

平成22年度 公共事業実施地区の概要

(地域活力基盤創造交付金事業)

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			平成22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
県道改良	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市嶋	バイパス L=1,200m W=13.0(21.5)m	H18 ~ H24	1,400,000	用地補償 道路改良	395,000	560,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	岩美町 洗井~鳥越	バイパス L=1,720m W=4.0(5.0)m	H16 ~ H23	1,035,000	道路改良	25,000	239,000
	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=470m W=5.5(7.0)m	H19 ~ H22	270,500	道路改良	61,000	61,000
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市葛蒲	バイパス L=800m W=6.5(8.0)m	H20 ~ H23	362,000	道路改良	30,000	312,000
	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 ~ H25	280,000	道路改良	25,000	62,200
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市越路	現道拡幅 L=380m W=5.5(7.0)m	H20 ~ H23	180,000	道路改良	49,000	135,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市下砂見	現道拡幅 L=330m W=5.5(8.75)m	H21 ~ H24	295,000	用地補償	65,000	270,000
	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 ~ H24	310,000	用地補償 道路改良	63,000	242,000
	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 ~ H24	250,000	用地補償 埋文調査	65,000	250,000
	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 ~ H24	440,000	測量設計 用地補償	167,000	440,000
	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	バイパス L=6,370m W=6.5(9.0)m	H14 ~ H25	13,360,000	埋文調査 道路改良 用地補償	1,100,000	3,046,000
	主要地方道 津山智頭八東線	八頭町島	現道拡幅 L=720m W=6.0(10.0)m	H16 ~ H22	1,193,300	道路改良	160,000	160,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町智頭	バイパス L=790m W=6.0(12.0)m	H13 ~ H22	1,993,000	道路改良	45,000	45,000
	一般県道 麻生国府線	八頭町市場	現道拡幅 L=640m W=6.0(10.0)m	H14 ~ H22	775,000	道路改良	38,000	38,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町赤松	橋梁架替 L=25m W=5.5(9.25)m	H20 ~ H22	90,000	道路改良	10,000	10,000
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 下伊勢~光好	バイパス L=2,700m W=6.5(10.5)m	H18 ~ H22	906,300	道路改良	218,000	218,000
	一般県道 木地山倉吉線	三朝町 本泉~若宮	橋梁架替 L=180m W=6.0(10.0)m	H21 ~ H24	505,000	橋梁下部工	93,000	345,000
	一般県道 大谷曹源寺線	三朝町 下畑~座性寺	現道拡幅 L=265m W=5.5(7.0)m	H21 ~ H22	146,000	道路改良 旧橋撤去	106,000	106,000
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 別所	縦断・線形改良 L=860m W=6.0(7.5)m	H22 ~ H26	320,000	測量設計	15,000	320,000
	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 ~ H24	1,100,000	橋梁下部工 道路改良	120,000	492,200
一般県道 赤松淀江線	米子市淀江町 平岡~西尾原	バイパス L=820m W=6.0(8.0)m	H17 ~ H22	702,300	道路改良	133,000	133,000	



平成22年度 公共事業実施地区の概要

(地域活力基盤創造交付金事業)

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			平成22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
県道改良	一般県道 米子環状線	米子市車尾	現道拡幅 L=637m W=6.5(8.75)m	H19 ~ H22	390,000	道路改良	50,000	50,000
	一般県道 大山スマートインター線	伯耆町久古	バイパス L=750m W=6.0(7.5)m	H21 ~ H22	260,000	道路改良	165,000	165,000
	主要地方道 日野溝口線(Ⅱ期)	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	1,800,000	用地補償 道路改良	200,000	1,615,000
	主要地方道 溝口伯太線	南部町寺内	現道拡幅 L=300m W=6.0(12.0)m	H22 ~ H24	300,000	測量設計 用地補償	96,000	300,000
	主要地方道 溝口伯太線	南部町 阿賀~原	現道拡幅 L=350m W=6.0(10.0)m	H22 ~ H24	380,000	用地補償	80,000	380,000
	主要地方道 倉吉江府溝口線	江府町御机	現道拡幅 L=1,667m W=5.5(7.0)m	H19 ~ H23	130,200	道路改良	58,000	93,000
国道改築	一般国道482号 若荷谷~淵見バイパス	若桜町 若荷谷~淵見	バイパス L=2,680m W=6.0(8.0)m	H5 ~ H23	8,333,000	トンネル工事 用地補償	812,000	1,362,000
	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	橋梁下部工 改良工事 用地補償、埋文調査	600,000	2,670,000
	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 ~ H25	11,253,000	改良工事、函渠工 橋梁下部工 用地補償	715,000	3,494,000
	一般国道183号 河上工区	日南町 河上~宮内	バイパス L=920m W=6.0(7.5)m	H20 ~ H24	1,200,000	橋梁下部工 用地補償 埋文調査	150,000	1,090,000
	一般国道482号 上岸田橋架替	八頭町福井	橋梁整備 L=1,130m W=6.0(7.5)m	H19 ~ H23	314,000	用地補償	10,000	114,000
街路改良事業	宮下十六本松線 (秋里工区)	鳥取市 秋里	交差点改良 L=100m	H21 ~ H23	600,000	橋梁下部工 橋梁上部工	310,000	410,000
	美萩野覚寺線 (湖山町工区)	鳥取市 湖山町北1丁目~ 湖山町東1丁目	道路改良 L=859m W=6.5(15.0)m	H17 ~ H23	2,237,000	橋梁下部工 用地補償	80,000	270,200
	立川鵜山線	鳥取市 立川町	道路改良 L=380m W=6.0(14.0)m	H21 ~ H25	600,000	用地調査 用地補償	150,000	570,000
	米子駅陰田線	米子市 弥生町~陰田町	道路改良 L=1,290m W=14.0(26.0)m	H14 ~ H23	9,750,000	橋梁下部工、上部工 旧橋撤去、改良工事 埋文調査、用地補償	1,150,000	2,037,900
	美萩野覚寺線 (安長工区)	鳥取市 安長	交差点改良 L=300m	H22 ~ H26	500,000	測量設計 用地調査	32,000	500,000
	美萩野覚寺線 (丸山町工区)	鳥取市 丸山町~覚寺	道路改良 L=370m W=6.5(13.0)m	H22 ~ H26	500,000	測量設計 用地調査	30,000	500,000
	住吉町倉吉停車場線	倉吉市 東巖城町	交差点改良 L=150m	H22 ~ H24	220,000	測量設計 用地調査	30,000	220,000

平成22年度 公共事業実施地区の概要

(地域活力基盤創造交付金事業)

八頭総合事務所 (単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			平成22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
河原インター線 利用動向調査	(一)河原インター線	八頭町下町	交通量調査	H22	3,600	交通量調査	3,600	3,600

(地域活力基盤創造交付金事業)

西部総合事務所 (単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			平成22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
国道431号交通流 円滑化検討事業	国道431号外	米子市・境港市	交通量調査等	H21 ～ H22	51,400	交通量調査等	11,700	36,700
旧加茂川にぎわ い創出支援事業 (旧加茂川護岸 整備工事)	旧加茂川	米子市寺町	測量設計 用地買収 護岸整備	H21 ～ H22	16,420	護岸整備	9,000	9,000

平成22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			平成22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
道路橋りょう事業 (道路改良)	一般県道 鳥取砂丘線	鳥取市 浜坂	歩道設置 L=305m W=5.5(9.25)m	H17 ~ H22	172,000	道路改良	22,000	22,000
	一般県道 小河内加茂線	鳥取市 河原町 小河内	歩道設置 L=150m W=5.5(7.0)m	H21 ~ H22	90,000	道路改良	25,000	40,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 河原町 今在家	線形改良 L=150m W=5.5(9.25)m	H21 ~ H23	80,000	用地補償	30,000	70,000
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 竹生	歩道設置 L=20m W=6.0(11.0)m	H22 ~ H23	25,000	測量設計 用地補償	17,500	25,000
	主要地方道 智頭勝田線	智頭町 西谷	現道拡幅 L=1,255m W=6.0(8.0)m	H15 ~ H22	393,600	道路改良	18,000	18,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 大呂	現道拡幅 L=300m W=6.0(7.5)m	H21 ~ H22	77,100	道路改良	30,000	30,000
	一般県道 河原インター線	八頭町 高福~西御門	バイパス L=2,070m W=6.0(9.0)m	H21 ~ H23	27,000	埋文調査	9,000	18,800
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 吉原	現道拡幅 L=100m W=5.5(9.5)m	H21 ~ H23	60,000	用地補償	10,000	55,000
	主要地方道 倉吉川上青谷線	湯梨浜町 川上	待避所設置 L=112m W=5.0(6.0)m	H21 ~ H22	20,000	用地補償 道路改良	13,000	15,000
	主要地方道 倉吉由良線	北栄町 瀬戸	バイパス L=1,700m W=6.5(10.50)m	H22 ~ H26	480,000	測量設計	30,000	480,000
	一般県道 中高妻木線	大山町 妻木	歩道設置 L=100m W=5.5(9.5)m	H21 ~ H22	45,000	道路改良	35,000	35,000
	一般県道 豊房名和線	大山町 門前~富長	現道拡幅 L=500m W=6.0(10.0)m	H21 ~ H22	75,000	道路改良	63,000	63,000
	主要地方道 日野溝口線	伯耆町 福岡	橋梁架替 L=180m W=5.5(7.0)m	H21 ~ H23	185,000	道路改良	66,000	173,000
	主要地方道 溝口伯太線	南部町 清水川	現道拡幅 L=250m W=5.5(7.0)m	H22 ~ H23	50,000	測量設計 用地補償	5,000	50,000
	一般県道 米子環状線	米子市 上福原	現道拡幅 L=200m W=6.0(7.5)m	H22 ~ H23	50,000	測量設計 用地補償	15,000	50,000
	一般県道 上石見黒坂(T)線	日南町 神戸上	歩道設置 L=260m W=5.5(8.25)m	H21 ~ H23	90,000	道路改良	55,000	55,000
一般県道 猪ノ子原上石見(T)線	日南町 三吉	現道拡幅 L=250m W=5.5(7.0)m	H22	50,000	測量設計 用地補償	50,000	50,000	
街路改良事業	大工町土居叶線	鳥取市 吉成二丁目	交差点改良 L=330m	H14 ~ H23	471,600	用地補償	37,000	60,000

平成22年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

県土整備部 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22年度要望額		H22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)	江川	鳥取市福部町 湯山	護岸工 L=730m	H9~ H22	301,000	護岸工 用地補償	68,000	68,000
	美敷川	鳥取市国府町 美敷	護岸工 L=900m	H13~ H25	400,000	護岸工 用地補償	25,000	113,000
	塩見川	鳥取市福部町 栗谷	護岸工 L=450m	H16~ H24	267,000	護岸工 測量設計	21,000	83,500
	北谷川	倉吉市福本	護岸工 L=500m	H21~ H25	114,000	護岸工 橋梁設計	27,000	106,000
	浜村川	鳥取市気高町 浜村	護岸工 L=500m	H19~ H22	134,000	護岸工 用地補償	35,000	35,000
	東長田川	南部町東上	護岸工 L=200m	H21~ H25	156,000	橋梁設計 用地補償	35,000	97,000
	私都川	八頭町上峰寺	護岸工 L=1,300m	H21~ H24	180,000	測量設計 護岸工	7,000	180,000
	小鹿谷川	湯梨浜町小鹿谷	護岸工 L=100m	H20~ H24	100,000	迂回路工	25,000	55,000
	朝鍋川	南部町朝金	護岸工 L=97m	H21~ H24	85,400	護岸工 床止工	40,000	65,400
	綿屋川	南部町西	護岸工 L=214m	H13~ H22	178,060	護岸工 取水施設	42,000	42,000
箭溪川	鳥取市福部町 箭溪	護岸工 L=160m	H20~ H22	40,000	護岸工 用地補償	22,000	22,000	

平成22年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

県土整備部 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22年度要望額		H22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 (高規格幹線道 路等関連事業)	茅町川	琴浦町笠見	護岸工 L=1,000m	H12~ H22	433,600	護岸工 床固工	40,000	40,000
	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 測量設計	25,000	265,000
	有富川	鳥取市服部 ~西今在家	河床掘削 L=3,000m	H21~ H22	40,000	河床掘削	30,000	30,000
	日比野川	岩美町大谷	河床掘削 L=500m	H21~ H22	8,000	河床掘削	4,000	4,000
	野坂川	鳥取市徳尾 ~野坂	河床掘削 L=3,000m	H16~ H25	84,000	河床掘削	8,500	17,400
	八橋川	琴浦町八橋	河床掘削 L=1,500m	H21~ H22	8,000	河床掘削	4,000	4,000
	日野川	江府町荒田	河床掘削 L=500m	H22~ H23	50,000	河床掘削	30,000	20,000
	八東川	八頭町西御門	河道掘削 L=50m	H22	5,000	河道掘削	5,000	5,000
河川調査費	大井手川	鳥取市	河川整備計画 策定業務	H21~ H22	8,600	河川整備計画 策定業務	4,400	4,400
	県内全域	県内全域	県管理河川流量 観測	H22~ H24	20,000	県管理河川流量 観測	5,000	20,000

平成22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22年度要望額		H22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	釜戸川	岩美町延興寺	溪流保全工	H22 ~ H22	14,000	溪流保全工	14,000	14,000
	本角川	鳥取市河原町本角	溪流保全工	H22 ~ H24	41,000	測量設計	6,000	41,000
	湯の谷川	琴浦町別宮	えん堤工	H22 ~ H25	80,000	測量設計	12,000	80,000
	金田川	南部町金田	溪流保全工	H10 ~ H25	430,000	溪流保全工	30,000	156,000
	二楯川	南部町東上	溪流保全工	H21 ~ H24	190,000	溪流保全工	30,000	140,000
	宮原川	伯耆町宮原	溪流保全工	H21 ~ H23	100,000	溪流保全工	30,000	80,000
	猿喰谷川	大山町小竹	溪流保全工	H21 ~ H30	300,000	溪流保全工	30,000	282,000
	八金川	南部町八金	溪流保全工	H22 ~ H25	96,000	測量設計	8,000	96,000
	荘支川	伯耆町荘	溪流保全工	H22 ~ H22	10,000	溪流保全工	10,000	10,000
	棚谷	日南町下石見	えん堤工	H21 ~ H23	60,000	用地補償 えん堤工	7,000	47,000
単県急傾斜地崩壊対策事業	新井	鳥取市国府町新井	擁壁工 法砕工	H21 ~ H23	55,000	擁壁工 法砕工	10,000	35,000
	谷一木	鳥取市河原町谷一木	擁壁工 法砕工	H21 ~ H24	85,000	擁壁工 法砕工	9,000	64,000
	岩坪	鳥取市岩坪	擁壁工 法面工	H21 ~ H25	130,000	擁壁工 法面工	9,000	106,000
	内海中	鳥取市内海中	擁壁工 法面工	H22 ~ H24	85,000	測量設計	10,000	85,000
	坂原	智頭町坂原	擁壁工 法砕工	H21 ~ H25	80,000	擁壁工 法砕工	16,000	56,000
	福地	八頭町福地	擁壁工 法砕工	H21 ~ H25	90,000	擁壁工 法砕工	20,000	70,000
	日田	八頭町日田	谷止工	H21 ~ H23	37,000	谷止工	10,000	25,000
	方面	湯梨浜町方面	落石防護柵工 法砕工	H22 ~ H25	80,000	測量設計	6,000	80,000
	西高尾	北栄町西高尾	擁壁工 法砕工	H22 ~ H25	100,000	測量設計	7,000	100,000

平成22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22年度要望額		H22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	朝日町	琴浦町 赤碕	擁壁工 法枠工	H21 ~ H23	42,000	擁壁工 法枠工	9,000	28,000
	東町	倉吉市 東町	落石防護柵工 法枠工	H22 ~ H25	80,000	測量設計	6,500	80,000
	公文	琴浦町 公文	擁壁工 法枠工	H21 ~ H25	180,000	擁壁工 法枠工	8,000	165,000

平成22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22年度要望額		H22以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費	事業概要	要望額	
【港湾事業】 港湾改修 (重要)	境港 外港竹内南地区	境港市	竹内南岸壁 (-9.0m)	H22 S H25	2,320,000	調査設計	30,000	2,320,000
港湾改修 (統合補助)	境港 外港竹内地区 外港中野地区	境港市	岸壁改良 物揚場	H12 S H24	1,424,000	岸壁改良 物揚場嵩上げ	118,200	413,000
港湾改修 (海岸老朽)	境港 外港竹内南地区	境港市	護岸改良	H21 S H23	150,000	護岸改良	20,000	80,000