

石川県

道路局

平成22年度 補正予算箇所表

種 別:直轄事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:石川県

※市区町村名は、平成22年10月1日現在で記載。

(単位:百万円)

路線名	市区町村名	事業箇所	単年度 事業費	備考
一般国道				
国道 8号	能美市~加賀市	小松バイパス	600	
国道 8号	加賀市	加賀拡幅	350	
国道 159号	七尾市	七尾バイパス	333	
国道 159号	金沢市	金沢東部環状道路	550	
国道 470号	七尾市	七尾氷見道路	650	

平成22年度 補正予算箇所表(ゼロ国債)

種 別:直轄事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:石川県

※市区町村名は、平成22年10月1日現在で記載。

(単位:百万円)

路線名	市区町村名	事業箇所	ゼロ国債 事業費	備考
一般国道				
国道 8号	能美市～加賀市	小松バイパス	430	
国道 159号	金沢市	金沢東部環状道路	540	
国道 159号	金沢市	橋場自転車歩行者道整備事業	81	
国道 470号	七尾市	七尾氷見道路	610	

平成22年度 補正予算箇所表(ゼロ国債)

種 別:補助事業
 所 管:国土交通省
 都道府県名:石川県

※市区町村名は、平成22年10月1日現在で記載。

(単位:百万円)

路線名	市区町村名	事業箇所	ゼロ国債 事業費	備考
都道府県道				
(主) 金沢田鶴浜線	金沢市・内灘町	金沢市栗崎4丁目～内灘町大根布	100	

石 川 県

河 川 局

平成22年度補正予算 河川事業(ゼロ国債)

(単位:百万円)

直轄・補助	水系名	河川名	区分	都道府県名	事業種別	事業費	備考
直轄	手取川	手取川		石川県	一般河川改修	64	のみ 能美市
直轄	梯川	梯川		石川県	一般河川改修	231	小松市
直轄	梯川	梯川		石川県	河川維持	11	

平成22年度 直轄砂防事業箇所別調査(補正:ゼロ国)

整備局名: 北陸地方整備局

水系名: 手取川水系

事業所名: 金沢河川国道事務所

(単位:百万円)

事業区分	水系・山系名	河川名	溪流名	箇所名	所在地			工種	事業費
					市・郡	区・町・村	字名等		
火山砂防	手取川	うしくがわ 牛首川		あかいやまほらえんていんがいきく 赤岩砂防堰堤群改築	はくせんし 白山市	しろみね	えん 砂防堰堤工	150	
	手取川	うしくがわ 牛首川	じんのすけだに 基ノ助谷	じんのすけだにじょうりゆうせんぶんこう 基ノ助谷上流山腹工	はくせんし 白山市	しろみね	山腹工	130	
	手取川	うしくがわ 牛首川	やなぎだに 柳谷	やなぎだにちゅうりゆうまほらえんていん 柳谷中流砂防堰堤群	はくせんし 白山市	しろみね	えん 砂防堰堤工	130	
火山砂防 合計				3箇所				410	
合計				3箇所					410

都道府県名:石川県(1/1)
直轄地すべり対策事業箇所別調書(補正)

平成22年度
整備局:北陸地方整備局
事務所名:金沢河川国道事務所

(単位:百万円)

事業区分	地区名	所在地			工種	事業費
		市・郡	区・町・村	字名等		
地すべり対策	しんのすけだに 基之助谷	はくせん 白山市		しらみね 白峰	集水ポーリング工	110
地すべり対策計	1箇所					110
合計	1箇所					110

海岸室所管 直轄事業 (平成22年度 一次補正予算)

北陸地方整備局 (石川県)

(単位: 百万円)

事業名	水系名	海岸名	市町村名	補正全体 事業費 A+B	単年度 事業費 A	ゼロ国債 事業費 B
海岸保全施設整備事業		石川海岸	小松市	600.0	0.0	600.0
		石川海岸 計		600.0	0.0	600.0

石 川 県

港湾局

平成22年度 港湾整備事業予算(国土交通省港湾局)

都道府県名 石川 県

(単位:百万円)

港 格	港 名	港湾管理者	区 分	平成22年度補正予算			摘 要
				単年度支出 事業費	ゼロ国債 事業費	合 計 事業費	
重要港湾	七尾	石川 県	直轄		108	108	
	金沢	石川 県	直轄		1,635	1,635	
地方港湾	輪島	石川 県	直轄		180	180	避難港
合 計					1,923	1,923	

平成22年度補正 空港等別予算配分箇所表 (空港整備)

1. 地域活性化、社会資本整備

(単位：百万円)

区分	事業	費	主要内容
(内地) 国 管 理 空 港 東 京 国 際	1,200	エプロン新設	
(沖縄) 地 方 管 理 空 港 新 石 垣	1,839	滑走路移設・延長	

2. 公共事業の契約の前倒し(ゼロ国債)

(単位：百万円)

区分	事業	費	主要内容
(内地) 国 管 理 空 港 仙 台 国 際	269	地下構造物耐震対策	
東 京 国 際	456	共同再改修、電源設備更新、空港気象レーダー改修	
大 阪 国 際	640	滑走路誤進入対策	
広 島	50	地下構造物耐震対策	
北 九 州	80	護岸改良	
宮 崎	35	護岸改良	
鹿 児 島	231	照明施設耐震対策、電源設備整備	
(北海道) 国 管 理 空 港 釧 路 港 路 館	77	照明設備更新	
	364	エプロン改良、電源設備更新	

平成22年度鉄道局関係補正予算配分の概要

区 分	線 名 等	事業費	備 考
整備新幹線整備事業	北海道新幹線（新青森～新函館） 北陸新幹線（長野～金沢（白山総合車両基地）） 九州新幹線（武雄温泉～諫早）	百万円 4,200 15,120 180	
	計	19,500	
鉄道防災事業	鉄道建設・運輸施設整備支援機構（青函トンネル）	1,200	
	計	6,423 2,577	
都市鉄道利便増進事業	相鉄・JR直通線、相鉄・東急直通線 神戸高速鉄道（阪神三宮駅）	9,000	
	計	15,873	
都市鉄道整備事業	仙台市（東西線）	15,873	
	計	15,873	

石川 県

社会資本整備総合交付金

平成22年度補正予算 社会資本整備総合交付金の配分

(石川県)

(単位:千円)

分野	計画名	計画策定主体	配分国費	備考
活力創出基盤整備	能登地域の観光周遊性の向上により、訪れる人と迎える人との交流を育む地域づくり	石川県、珠洲市、輪島市、七尾市、羽咋市、能登町、穴水町、志賀町、中能登町、かほく市、宝達志水町	1,539,000	
	金沢都市圏の交通円滑化と魅力あるまちづくりにより、賑わいの創出を図る地域づくり	石川県、金沢市、野々市町、津幡町、内灘町	302,500	
	加賀地域の四季折々の風情を活かし、交流人口の拡大と産業の機能強化を進める地域づくり	石川県、小松市、加賀市、白山市、能美市	657,500	
	安全・安心で暮らしやすさが実感できるふるさとづくり	石川県、金沢市、七尾市、小松市、輪島市、珠洲市、加賀市、羽咋市、白山市、かほく市、能美市、川北町、野々市町、津幡町、内灘町、志賀町、宝達志水町、中能登町、穴水町、能登町	479,000	
	安全で利便性の高い港湾環境の形成	石川県、七尾市、輪島市	112,000	
水の安全・安心基盤整備	石川県における総合的な治水対策の推進	石川県、加賀市、小松市、白山市、野々市町、金沢市、内灘町、かほく市、志賀町、七尾市、能登町	343,000	

平成22年度補正予算 社会資本整備総合交付金の配分

(石川県)

(単位:千円)

分野	計画名	計画策定主体	配分国費	備考
	石川県における既存の治水・砂防施設等の有効活用、長寿命化	石川県、金沢市、内灘町、七尾市、輪島市	39,000	
	石川県における土砂災害対策と自然環境保全の推進	石川県、加賀市、小松市、能美市、金沢市、かほく市、宝達志水町、中能登町、志賀町、七尾市、穴水町、輪島市、能登町、珠洲市	506,800	
市街地整備	白山市街地整備に伴う治水対策の推進	石川県、白山市	15,000	
	石川の歴史・文化・自然を活かし、地域活性化や豊かな暮らしを実現する公園計画	石川県	170,000	
	金沢市都市公園安全・安心対策緊急総合支援事業	金沢市	10,000	
	白山市都市公園安全・安心対策緊急総合支援事業	白山市	10,000	
	内灘町都市公園安全・安心対策緊急総合支援事業	内灘町	25,000	
地域住宅支援	石川県地域住宅計画(第2期石川県地域住宅計画)	石川県、全市町村	97,884	
合 計			4,306,684	

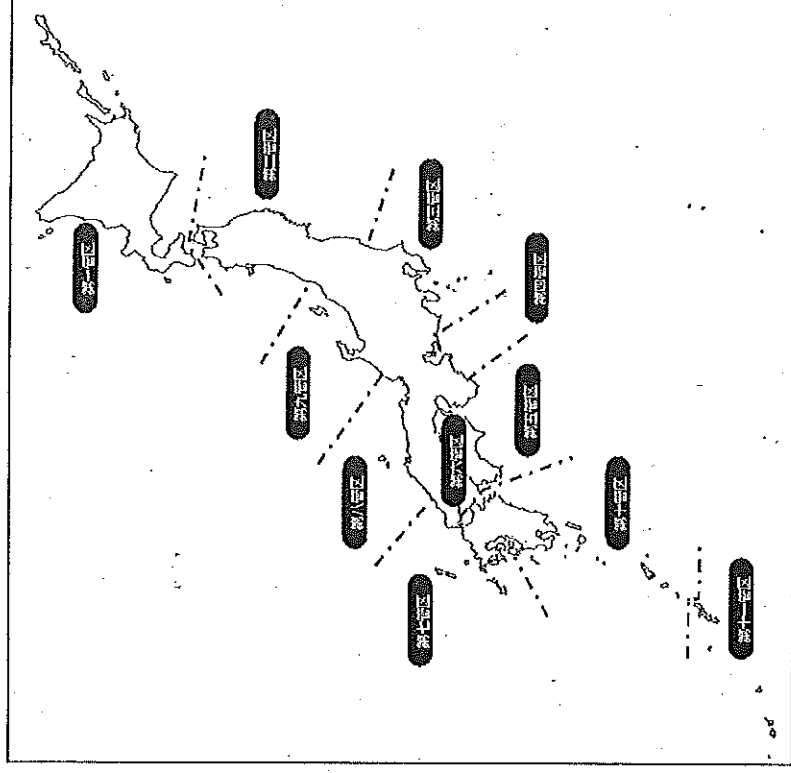
※記載の計画は、現時点のものであり、計画名等については、今後変更があり得る。

平成22年度 補正予算 箇所数表(海上保安庁)

[直轄事業]

区分	事業箇所数	航路標識整備事業費
第一管区海上保安本部	38 箇所	83百万円
第二管区海上保安本部	21 箇所	47百万円
第三管区海上保安本部	26 箇所	87百万円
第四管区海上保安本部	17 箇所	39百万円
第五管区海上保安本部	18 箇所	51百万円
第六管区海上保安本部	52 箇所	132百万円
第七管区海上保安本部	56 箇所	152百万円
第八管区海上保安本部	4 箇所	7百万円
第九管区海上保安本部	7 箇所	14百万円
第十管区海上保安本部	31 箇所	76百万円
第十一管区海上保安本部	3 箇所	9百万円
合計	273 箇所	697百万円

※補助事業はなし



管区	事業箇所名	事業箇所数
八	青森県立中央大学	1
	青森県立短期大学	1
	青森県立看護専門学校	1
	計	4
九	計	7
	計	7
十	大正大学	1
	計	31
十一	計	3
	計	273