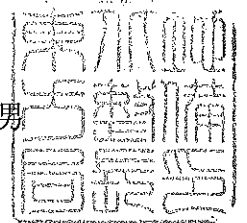




国東整企画第131号
国東整港管第79号
平成23年2月9日

宮城県知事
村井 嘉浩 殿

国土交通省
東北地方整備局長
徳山 日出男



直轄事業の事業計画等（宮城県関連分）について

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

さて、当局の平成23年2月時点における平成23年度事業計画等のうち、宮城県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

（事業計画等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 地方計画第一係
（公園）建政部 都市・住宅整備課 公園係
（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
（港湾・空港）港湾空港部 港湾計画課 企画係

平成23年度 宮城県における事業計画(H23年2月)(河川局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初(百万円)		H22年度事業内容	H23年度事業内容	H23年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額 ^(注)				
河川事業			5,756.7	1,920.5				
河川改修費			5,406.5	1,802.1				
一般河川改修			5,406.5	1,802.1				
阿武隈川下流	直轄管理区間 L=54.6km、(阿武隈川築堤・護岸他)	阿武隈川水系 1,139	188.1	62.7	押分地区:堤防強化L=300m、用地補償A=0.1ha	押分地区:堤防拡築(平成24年度完成予定) 亘理地区:用地補償(平成28年度以降完成予定) 堤防設計等	1.3~2.5	
名取川	直轄管理区間 L=18.9km、(名取川築堤・護岸他)	225	1,609.6	536.5	藤塚地区:築堤L=1,600m、水門N=1基、樋門N=1基	閑上地区:特殊堤(平成28年度以降完成予定) 堤防設計等	~5.9	
鳴瀬川	直轄管理区間 L=82.4km、(鳴瀬川築堤・二線堤・護岸他)	1,460	3,117.3	1,039.1	鳴瀬川中流緊特区間:河道掘削V=85千m3、築堤L=1,600m、公共補償 下志田地区:橋梁上部工(JR跨線橋) 多田川地区:樋門N=1基、用地補償A=0.1ha、公共補償 吉田川上流地区:河道掘削V=29千m3 鳴瀬川中流部樋門・樋管設計等	鳴瀬川中流(緊特區間):築堤、河道掘削、県道付替、排水施設、橋梁(西福田橋)、用地補償(平成26年度完成予定) 下志田地区:JR跨線橋(上部工)、橋台部軽量盛土(平成24年度完成予定) 多田川地区:築堤、樋管、用地補償(平成28年度以降完成予定) 吉田川上流地区:河道掘削、用地補償(平成28年度以降完成予定) 橋梁設計、用地測量等	12~40	
北上川下流	直轄管理区間 L=128.1km、(北上川築堤・護岸他)	北上川水系 2,467	491.5	163.8	石巻地区:浸水防止施設L=1,500m 日根牛地区:用地補償A=0.1ha(N=3戸) 横川地区:築堤L=80m、用地補償A=0.1ha 北上川下流樋管設計等	日根牛地区:用地補償(平成28年度以降完成予定) 横川地区:築堤護岸、用地補償(平成27年度完成予定) 江合川下流地区:河道掘削(平成28年度以降完成予定) 橋梁設計等	3.5~10	
河川工作物関連応急対策事業費			340.2	113.4				
阿武隈川下流	直轄管理区間 L=54.6km 樋門・樋管等 10箇所	1	13.6	4.5	三名生排水樋管管体補修、前田排水樋管管体補修	管体補修 1箇所(H23年度完成予定)、自動化 5箇所(H23年度完成予定)	0.34~0.38	
名取川	直轄管理区間 L=18.9km 樋門・樋管等 14箇所、遠隔操作設備補修1式	4	232.2	77.4	土手合排水樋管動力化、観音堂排水樋管動力化、名取川管内管理用設備補修	自動化 5箇所(H23年度完成予定)	0.13~0.15	
鳴瀬川	直轄管理区間 L=82.4km 樋門・樋管等 38箇所	5	28.1	9.4	廻山第二排水樋管動力化・上屋、竹谷排水樋管動力化・上屋	動力化 6箇所(H23年度完成予定)	0.39~0.43	
北上川下流	直轄管理区間 L=128.1km 樋門・樋管等 59箇所	8	66.3	22.1	北方排水樋管動力化・上屋、巳蔵蔵排水樋管動力化・上屋、立神排水樋管動力化・上屋、水押第三排水樋管動力化・上屋、曾波神排水樋管動力化・上屋	管体補修1箇所(H23年度完成予定)、動力化 5箇所(H23年度完成予定)	0.48~0.54	
総合水系環境整備事業費			10.0	5.0				
北上川水系	北上川魚がすみやすい川づくり 1式	北上川水系 79	10.0	5.0	調査検討1式	調査検討1式(平成25年度完成予定)	~0.22	
ダム事業			2,218.9	670.5				
多目的ダム建設事業費			2,194.7	658.4				
北上川胆沢ダム	胆沢ダム(H=132m・L=723m)・国道397号付け替え・市道若柳線付け替え・他	2,440	2,182.5	654.8	本体工事(堤体盛立990,000m3等)、管理設備工事、付替市道(一般部1,290m、橋梁1橋)、地質調査、環境調査等	本体工事、付替道路工事、水理水文調査、環境調査等	19	平成25年度完成予定
鳴瀬川鳴瀬川総合開発			12.2	3.7	水文調査、環境調査等	水理水文調査、環境調査等	0.37	
総合水系環境整備事業費			24.2	12.1				
釜房ダム	水環境改善事業 1式	3.9	24.2	12.1	水環境改善効果検証 1式、水環境管理費 1式	水環境改善効果検証 1式、水環境管理費 1式(H23年度完成予定)	0.18~0.20	
砂防事業			90	975.0	325.0			
特定緊急砂防事業費			90	975.0	325.0			
栗駒山系	流域面積 A=92km ²	90	975.0	325.0	川原小屋砂防堰堤、湯ノ倉砂防堰堤、湯浜砂防堰堤、裏沢川砂防堰堤、御沢砂防堰堤、砂防堰堤設計業務、用地取得21.2ha等	川原小屋砂防堰堤(平成25年度完成予定)、湯ノ倉砂防堰堤(平成25年度完成予定)、湯浜砂防堰堤(平成25年度完成予定)、裏沢川砂防堰堤(平成25年度完成予定)、御沢砂防堰堤(平成23年度完成予定)、砂防堰堤設計業務、用地取得 等	8.0~8.4	
海岸事業			723	730.9	243.6			
海岸保全施設整備事業費			723	730.9	243.6			
仙台湾南部海岸	直轄施行区域 L=13,904m	723	730.9	243.6	ヘッドランド1基、養浜工4万m ³ 等	中浜工区ヘッドランド、養浜工(平成28年度以降完成予定)等	4~10	
合計			9,681.5	3,159.6				

(注) 合計は四捨五入の関係で合致していない場合があります。

「工事関係費」、「H23年度事業進捗見込み」の欄については、負担基本額として当該県の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。

個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。

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。

平成23年度 宮城県における事業計画(H23年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(事業評価対象事業)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道45号	矢本石巻道路	L=26.5km	1,476	600	180	・調査推進:道路付属物設計(矢本地区 延長1.2km) ・工事推進:改良・舗装工事(矢本地区 延長1.2km)	・調査推進:道路詳細設計(石巻北地区 延長0.8km)、橋梁詳細設計((仮)石巻北IC橋)延長26m>	～1億円程度	用地進捗率:100% 事業進捗率:約86% H28以降 矢本PA(分合流車線)延長2.0km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 石巻港IC(分合流車線)延長2.0km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 石巻河南IC(分合流車線)延長2.0km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降(仮称)石巻北IC(追加IC)延長1.2km 完成2車線供用予定(2/2)
国道45号	桃生登米道路	L=13.8km	570	75	23	・調査推進:事業損失調査(桃生地区、登米地区) ・用地買収推進:事業損失補償(桃生地区)	-	-	H22年度完了
国道45号	登米志津川道路	L=16.1km	550	1,339	402	・調査推進:道路詳細設計(志津川地区 延長0.5km) ・用地買収推進:南三陸地区 12.4ha、東和地区 21.3ha ・工事推進:改良工事(志津川地区 延長0.6km)	・調査推進:道路付属物設計(東和地区・志津川地区 延長11.1km)> ・用地買収推進:小森地区 0.1ha、支障移転補償 ・工事推進:トンネル工事((仮)志津川トンネル 延長1,432m)、改良工事(入谷地区 延長1.0km)、改良工事(入谷地区 延長1.6km)>	8～18億円程度	用地進捗率:約89% 事業進捗率:約42% H28以降 登米東和IC～(仮称)志津川IC 延長11.1km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道45号	南三陸道路	L=7.2km	238	340	102	・調査推進:道路詳細設計(志津川地区 延長2.0km)、用地調査(磯の沢地区 40ha)	・調査推進:環境調査、道路詳細設計(南三陸地区 延長2.8km)、橋梁詳細設計(1号橋 延長154m、2号橋 延長160m)、トンネル詳細設計(1号トンネル 延長480m、2号トンネル 延長100m、3号トンネル 延長200m)、用地調査(立沢地区 32ha)> <用地買収推進:磯の沢地区 9.0ha>	～6億円程度	用地進捗率:0% 事業進捗率:約2% H28以降(仮称)志津川IC～(仮称)歌津IC 延長7.2km 完成2車線供用予定(2/2)
国道45号	本吉気仙沼道路(Ⅱ期)	L=4.0km	145	-	-	-	・調査推進:環境調査、地質調査、路線測量、道路予備設計 延長4.0km	1億円	H23新規事業候補箇所
国道45号	本吉気仙沼道路	L=7.1km	201	1,288	386	・調査推進:道路詳細設計(本吉～気仙沼地区 延長0.5km)、用地調査(九多丸地区 1ha) ・用地買収推進:本吉地区 18.2ha ・工事推進:改良工事(本吉地区 延長0.5km)	・調査推進:環境調査、埋蔵文化財調査、道路詳細設計(最知地区 延長1.0km)、用地調査(松崎高谷地区)> ・用地買収推進:本吉地区 0.3ha、<岩月寺沢地区 12.0ha> <工事推進:改良工事(道貫地区 延長2.0km)>	0.6～18億円程度	用地進捗率:約43% 事業進捗率:約22% H28以降(仮称)大谷IC～(仮称)気仙沼IC 延長7.1km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道45号	唐桑道路	L=3.0km	212	1,700	510	・調査推進:事業損失調査(館地区) ・工事推進:トンネル電気通信設備工事(新唐桑トンネル 延長2,039m)	-	-	H22年度完了
国道47号	仙台北部道路	L=13.5km	1,184	325	108	・調査推進:道路詳細設計(富谷地区 延長1.7km)、用地調査(富谷地区 2.4ha) ・用地買収推進:富谷地区 4ha ・工事推進:改良工事(富谷地区 延長0.3km)	・調査推進:事業認定図書作成	供用必要額 0.1～1億円程度	用地進捗率:約85% 事業進捗率:約72% H24 黒川郡富谷町松場～富谷 延長1.7km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道115号	阿武隈東道路	L=10.7km	370	194	65	・用地買収推進:物倉地区 他3.3ha ・工事推進:橋梁工事(宇田川橋 延長24.4m)、トンネル工事(荻平トンネル 延長1,023m 他2トンネル)、改良工事	・調査推進:道路構造物設計> <用地買収推進:玉野地区 他 1.1ha> ・工事推進:橋梁工事(胴切橋上部工 延長120m、物倉橋上部工 延長140m)、トンネル工事(槽道トンネル延長 1,492m、松ヶ房トンネル 延長1,319m)、改良工事(槽道地区 延長 80m)、改良工事(山上地区 延長300m)>	0.8～2億円程度	用地進捗率:約97% 事業進捗率:約50% H28以降 相馬市山上～相馬市東玉野 延長10.7km 完成2車線供用予定(2/2)

平成23年度 宮城県における事業計画(H23年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(事業評価対象事業)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道108号	花洲山バイパス	L=6.4km	120	630	210	・調査推進:道路詳細設計(花洲山地区 延長1.0km)、橋梁詳細設計(7号橋 延長114m) ・工事推進:トンネル工事(1号トンネル 延長143m 他1トンネル)	・調査推進:環境調査、道路付属物設計(花洲山地区 延長6.4km)> ・工事推進:トンネル工事(3号トンネル 延長203m、4号トンネル 延長1,370m)、橋梁工事(7号橋 延長114m)	15～18億円程度	用地進捗率:100% 事業進捗率:約17% H27 大崎市鳴子温泉地内 延長6.4km 完成2車線供用予定(2/2)
国道4号	金ヶ瀬拡幅	L=3.7km	84	530	177	・調査推進:道路詳細設計(蔵王地区 延長1.6km)、用地調査(蔵王地区 2ha) ・用地買収推進:大河原地区 0.3ha、蔵王地区 0.8ha	・調査推進:道路構造物設計(蔵王地区)> ・用地買収推進:蔵王地区 0.8ha ・工事推進:舗装工事(大河原地区 延長1.0km)>	1～8億円程度	用地進捗率:約52% 事業進捗率:約34% H24 蔵王町宮～大河原 延長2.1km 完成4車線供用予定(4/4) H28以降 蔵王町宮地内 延長1.6km 完成4車線供用予定(4/4)
国道4号	富谷大和拡幅	L=13.3km	260	300	100	・用地買収推進:支障移転補償 ・工事推進:橋梁工事(埋川橋側道橋 延長27m)、改良・舗装工事(平林地区 延長1.1km)	—	—	H22年度完了
国道4号	三本木古川拡幅	L=16.1km	229	180	60	・調査推進:道路詳細設計(三本木地区 延長0.5km)、用地調査(三本木地区 0.1ha) ・用地買収推進:三本木地区 0.1ha ・工事推進:改良工事(音無地区 延長0.5km)	・調査推進:道路付属物設計(音無地区 延長1.2km)> ・用地買収推進:支障移転補償> ・工事推進:改良工事(音無地区 延長1.0km)>	—～4億円程度	用地進捗率:約98% 事業進捗率:約84% H24 黒川郡大衡村蕨崎～大崎市三本木地内 延長1.9km 完成4車線供用予定(4/4)
国道4号	築館バイパス	L=7.0km	180	239	80	・調査推進:道路詳細設計(志波姫堀口地区 延長2.6km)、用地調査(志波姫地区 7ha) ・用地買収推進:志波姫地区 0.6ha	・調査推進:埋蔵文化財調査、道路詳細補足設計(志波姫堀口地区 延長2.6km)、橋梁詳細設計((仮)築館高架橋 延長300m)、用地調査(志波姫・築館地区 16ha)> ・用地買収推進:志波姫南堀口地区0.3ha、志波姫堀口地区、0.3ha> ・工事推進:改良工事(志波姫地区 延長1.3km)>	0.5～8億円程度	用地進捗率:約32% 事業進捗率:約17% H24 栗原市築館源光～栗原市志波姫 延長1.3km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 栗原市築館赤坂～外南沢 延長1.0km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 栗原市志波姫～築館 延長2.9km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道108号	古川東バイパス	L=5.1km	340	700	233	・調査推進:道路詳細設計(稲葉地区 延長1.0km)、用地調査(大幡地区 8ha) ・用地買収推進:鶴ヶ塚地区 5.6ha ・工事推進:改良工事(李埜地区 延長0.3km)	・調査推進:道路付属物設計(大幡地区 延長1.8km)、用地調査(大幡地区 12ha)> ・用地買収推進:鶴ヶ塚地区 1.2ha ・工事推進:橋梁工事((仮)李埜跨線橋 延長124m)	5～8億円程度	用地進捗率:約44% 事業進捗率:約20% H24 大崎市古川鶴ヶ塚～大崎市古川馬寄 延長2.3km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 大崎市古川馬寄～大崎市古川稲葉 延長2.8km 暫定2車線供用予定(2/4)
合 計				8,440	2,635				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)H23年度予定事業内容のうち<>書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成22年12月末時点。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(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23年度 宮城県における事業計画(H23年2月)(道路関係[直轄])

交通事故重点対策事業費・交通安全施設等整備事業費(一種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道4号	田高交差点改良	1箇所	9.5	135	45	・用地買収 ・工事	—	8～11億円程度	・H22年度完成
国道6号	高瀬歩道	L=0.7km	3.8	123	41	・用地買収 ・工事	—		・H22年度完成
国道6号	長瀬歩道	L=1.1km	4.1	108	36	・工事	—		・H22年度完成
国道45号	海岸通歩道	L=1.1km	5.5	198	66	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・用地買収 ・工事		・用地進捗率約76% ・事業進捗率約75% ・H25年度完成予定
国道45号	松島歩道	L=0.5km	11.4	201	67	・用地買収 ・工事	・用地買収 ・工事		・用地進捗率約57% ・事業進捗率約50% ・H25年度完成予定 ・電線共同溝整備含む
国道45号	根廻歩道	L=0.3km	4.7	54	18	・工事	—		・H22年度完成
国道45号	八反谷地歩道	L=0.6km	4.7	27	9	・用地買収	・用地買収 ・<工事>		・用地進捗率約19% ・事業進捗率約21% ・H25年度完成予定
国道45号	黒沢歩道	L=0.6km	10.1	264	88	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・用地買収 ・工事		・用地進捗率約89% ・事業進捗率約76% ・H23年度完成予定
国道45号	榊沢交差点改良	1箇所	4.1	225	75	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・用地買収 ・工事		・用地進捗率約74% ・事業進捗率約80% ・H23年度完成予定
国道47号	下野目歩道	L=0.4km	2.4	99	33	・調査設計 ・用地買収 ・工事	—		・H22年度完成
国道47号	馬場歩道	L=1.8km	7.7	63	21	・用地買収 ・工事	・工事		・用地進捗率100% ・事業進捗率約81% ・H23年度完成予定
国道108号	菰継交差点改良	1箇所	4.6	84	28	・用地買収 ・工事	—		・H22年度完成
国道108号	広淵歩道	L=0.2km	4.6	129	43	・用地買収 ・工事	—		・H22年度完成
国道108号	諏訪歩道	L=2.8km	3.3	108	36	・工事	—		・H22年度完成
合 計				1,818	606				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)H23年度予定事業内容のうち<>書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成22年12月末時点。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正予算投入時点。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

(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23年度 宮城県における事業計画(H23年2月)(道路関係[直轄])

交通事故重点対策事業費・交通安全施設等整備事業費(二種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道4号	—	—	—	314	157	道路照明、防護柵、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)	防護柵、区画線、<情報提供機器(情報提供板)>、簡易パーキング	5~8億円程度	
国道6号	—	—	—	52	26	道路照明、防護柵、区画線	防護柵、区画線、<情報提供機器(情報提供板)>		
国道45号	—	—	—	134	67	道路照明、防護柵、区画線、情報収集機器(ITV)	道路照明、防護柵、区画線、情報提供機器(津波情報提供装置)		
国道47号	—	—	—	132	66	道路照明、区画線、情報収集機器(ITV)	防護柵、道路標識、区画線、<情報収集機器(ITV)>		
国道108号	—	—	—	74	37	道路照明、防護柵、区画線、情報収集機器(ITV)	防護柵、区画線、情報ハイウェイ(光ファイバー)、情報収集機器(ITV)		
合 計				706	353				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)H23年度予定事業内容のうち<>書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである。

平成23年度 宮城県における事業計画(H23年2月)(道路関係[直轄])

無電柱化推進事業費(電線共同溝)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道45号	塩釜地区電線共同溝	L=1.1km	9	32	16	支障移転補償、本体工事推進	支障移転補償、本体工事推進	2~4億円程度	事業進捗率:約10% 平成25年度:L=1.1km供用予定
国道108号	古川地区電線共同溝	L=1.5km	19	52	26	支障移転補償、本体工事推進	支障移転補償、路面復旧工事		事業進捗率:約70% 平成25年度:L=1.5km供用予定
合 計				84	42				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

(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23年度 宮城県における事業計画(H23年2月)(公園関係)

(単位:百万円)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容(注)	H23年度事業進捗見込み	備考
			負担基本額	負担額				
国営公園等事業								
国営公園整備費								
国営みちのく社の 湖畔公園	計画面積 647ha 供用面積 305ha	470	558	186	【工事】 ・「みちのく自然共生園」教養施設整備 1棟、展示物整備 1式 ・「みちのく自然共生園」修景施設整備 A=18,000m ² 、水車整備1基 ・「みちのく自然共生園」園路広場整備 A=3,000m ² ・「みちのく自然共生園」休憩施設整備 1棟 ・「みちのく自然共生園」電気・放送 監視設備 1式 ・「みちのく自然共生園」サイン整備 62基 ・「みちのく自然共生園」柵整備 1,650m ・「山の楽校エリア」園路広場整備 A=1,700m ² 【設計等】 ・「みちのく自然共生園」ボランティア育成 ・「山の楽校エリア」連絡橋、横断地下 歩道、交差点詳細設計 等	【工事】 ・「東地区」園路整備工事 L= 約3,800m ・「東地区」駐車場整備工事 N=1箇所 ・「東地区」横断地下歩道工事N=1箇所 ・「東地区」交差点改良工事N=1箇所 ・「東地区」連絡橋下部工事N=1橋 ・「東地区」境界フェンス設置工事 L=約1,000m 【設計等】 ・「東地区」電気通信設備設計 1式 ・「東地区」「山の楽校」建築施設等設計 1式 ・「東地区」ボランティア育成業務 1式 ・管理運営計画業務 1式 等	428~475百万円	・平成25年度完 成予定

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

平成23年度予算 宮城県における事業計画 (港湾関係)

【港湾整備事業】

(単位:百万円)

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	平成22年度当初		平成22年度 事業内容	平成23年度予定 事業内容	平成23年度 事業進捗見込	備考
			負担基本額	負担金				
仙台塩釜港	仙台塩釜港仙台港区中野地区複合一貫輸送ターミナル(耐震)改良事業	72	1,442	649	岸壁(-9m)(改良)(耐震)、 航路・泊地(-9m)、 泊地(-9m)	岸壁(-9m)(改良)(耐震)、 航路・泊地(-9m)	- ~ 14億円程度	H24年度完成予定
	仙台塩釜港仙台港区中野地区国際物流ターミナル整備事業	69	-	-	-	岸壁(-14m)	- ~ 3億円程度	H26年度完成予定
	仙台塩釜港塩釜港区外港地区航路埋没対策事業	27	263	119	航路(-7.5m)	航路(-7.5m)	2 ~ 4億円程度	H24年度完成予定
石巻港	石巻港雲雀野地区国際物流ターミナル整備事業	1,386	748	337	防波堤(南)	防波堤(南)	4 ~ 15億円程度	H28年度以降完成予定
合 計		1,554	2,454	1,104				

※H23年度実施内容については、検討中のものであり、今後変更する可能性がある。

平成23年度 宮城県における事業計画(H23年2月)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容(注)	H23年度 事業進捗見込み	備考	
			負担基本額	負担額					
仙台空港	空港整備事業(一般)	—	—	82	27	滑走路改良	滑走路改良 誘導路改良	- ~ 0.9 億円程度	
	空港整備事業(安全安心)	—	—	493	164	耐震対策	耐震対策	2.7 ~ 3.1 億円程度	
計				575	191				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。